

Менделеев

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома, месткома и ректората Московского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени химико-технологического института им. Д. И. Менделеева

1 (1491)
Издаётся с 1929 г.

Пятница, 9 января 1981 г.

Цена 2 коп.

НАВСТРЕЧУ XXVI СЪЕЗДУ КПСС

ПЛАНИРУЕМ НАШЕ БУДУЩЕЕ

МХТИ В ХІ ПЯТИЛЕТКЕ

Можно уверенно сказать, что проект ЦК КПСС к XXVI съезду партии «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» находится сейчас в центре внимания всего человечества. Советских людей этот проект, открывающий перспективы развития страны, вдохновляет на творческий труд. Ширится активное, заинтересованное обсуждение проекта.

Разумеется, каждый коллектив обсуждает сегодня и перспективы собственного развития. В свете проекта ЦК КПСС приобретает глубокий смысл начало нашей газетой обсуждения плана социального развития института.

Определяя задачи развития науки и технического прогресса, проект ЦК КПСС выделяет в области химической науки и производства необходимость создания химико-технологических процессов получения новых веществ и материалов с заданными свойствами, технологии комплексного использования сырья и побочных продуктов с замкнутыми технологическими циклами, развития производства сверхчистых, полупроводниковых, сверхпроводящих, новых полимерных и композиционных материалов, создания и внедрения эффективных методов комплексного использования и переработки твердых и тяжелых топлив и получения синтетических топлив, разработки биотехнических процессов для производства удобрений, гербицидов, пестицидов, лекарств, бытовых продуктов. Но это и есть программа развития нашего института, всех его факультетов и кафедр, программа дальнейшего подъема нашей учебно-воспитательной и научной работы.

В проекте трижды подчеркивается необходимость усиления охраны природы и обеспечения рационального использования и воспроизводства природных ресурсов. В разделе IX определена обширная программа мероприятий в этой области. Думается, что и в этом плане работа всех звеньев нашего института должна стать более эффективной и последовательной.

Формулируя главные направления развития общественных наук: обобщение революционно-преобразующей деятельности КПСС, международного коммунистического и рабочего движения, мировой системы социализма, исследования по теоретическим вопросам развитого социализма, разработка проблем диалектического и исторического материализма, политической экономии, научного коммунизма, — проект ЦК КПСС учит, что решение всех наших теоретических и практических задач должно быть основано на творческом применении метода материалистической диалектики. Разработка вопросов диалектики ведется в настоящее время все более интенсивно.

В этом направлении ведут работу и коллектив кафедры философии. Думается, что важнейшая задача и кафедр общественных наук, и профилирующих кафедр будет состоять в том, чтобы формировать у студентов и аспирантов глубокое понимание методологического значения марксистско-ленинского мировоззрения для всей предстоящей деятельности. Усилия кафедр, конечно же, направлены сегодня на пропаганду, изучение и творческое обсуждение проекта ЦК КПСС, а в дальнейшем главное будет состоять в изучении и восприятии как программ действий решений и материалов XXVI съезда КПСС.

На этой основе предстоит дальнейшее повышение уровня преподавания общественных наук, совершенствование программ, развитие и последовательное осуществление единого плана мировоззренческой подготовки студентов при изучении общенаучных и профилирующих дисциплин. Рассмотренные выше моменты, очевидно, найдут должное отражение в плане развития института.

Формулируя задачи совершенствования управления, повышения уровня хозяйствования во всех звеньях экономики, проект ЦК КПСС обращает особое внимание на морально-политические проблемы воспитания личности в духе коллективизма, творческого отношения к труду, рачительного сбережения народного добра, неукоснительного соблюдения трудовой дисциплины, социалистической законности и морали, высокой сознательности и ответственности за порученное дело. Наше общество, каждый коллектив и каждый сознательный советский человек должны быть сегодня более суровыми и нетерпимыми к негативным явлениям: бюрократизму, безответственности и расхлябанности, косности, спекуляции и взяточничеству, стяжательству, пьянству и тушеванию. Партийную принципиальность, непримиримость к недостаткам надо повседневно воспитывать в молодых специалистах.

Проект ЦК КПСС вызывает у каждого из нас прилив творческой энергии, горячее стремление встретить XXVI съезд КПСС высокими результатами как в личной деятельности, так и в работе своего коллектива.

В. СЕРГЕЕВ,
кафедра философии.

РЕШЕНИЯ XXV СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНИ!

ДРУЖИМ С СОЦИОЛОГАМИ МХТИ

XXV съезд партии поставил задачу систематического изучения общественного мнения, изменений в характере и содержании труда, в образе жизни советских людей, дальнейшего развития комплексного социально-экономического планирования, повышения практической отдачи общественных наук.

Воплощение этих требований в жизнь нашло свое отражение в творческом содружестве нашего объединения с социологами Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева: И. В. Горбуновой и С. А. Губиной. В 1979 году они провели социологическое исследование по различным вопросам трудовой и общественно-политической активности работников объединения, а также путей комплексного подхода к идейно-воспитательной работе в трудовом коллективе.

Особое внимание было уделено нравственным аспектам — соблюдению трудовой дисциплины, причинам ее нарушения, формам и методам воздействия на нарушителей.

Были изучены стимулы социальной активности работников различных цехов, влияющие на удовлетворенность их работой. Немалое внимание в исследова-

нии уделялось критериям, по которым давалась оценка руководителям коллективов. По мнению большинства работников (более 70%), от современного руководителя требуются не только профессиональные знания, но и политическая зрелость, знание основ права, педагогики и психологии, умение найти подход к людям, повседневно воздействовать на них своим авторитетом и положительным примером.

Анализ изучения общественного мнения показал: для того, чтобы эффективно управлять социальными процессами в трудовом коллективе, надо не только знать, но и систематически изучать его слабые и сильные стороны, симпатии и антипатии людей, их трудности и возможности. Исследование, проведенное социологами, позволило сделать вывод, что успешное решение многих производственных проблем во многом зависит от правильного и своевременного решения проблем социальных, таких как правильная постановка кадров, подбор руководителей, улучшение условий труда и быта, стабилизация кадров, здоровый психологический климат в коллективе.

Как показывает опыт, это может дать не меньший эффект, чем привлечение материальных и людских ресурсов.

Социологическое исследование и анализ происходящих в коллективе объединяющих идеологических процессов проводились в тесном контакте с партийными органами и администрацией.

Партком и администрация НПО «Азот» изучили материалы социологического исследования.

Предложения, выводы и рекомендации, изложенные в отчете о проведенном социологическом исследовании, были рассмотрены на заседании парткома, на котором было принято решение о широком использовании рекомендаций социологов в практической работе партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, хозяйственных руководителей цехов и производств.

Творческое содружество с социологами Московского химико-технологического института им. Д. И. Менделеева продолжается, и мы уверены, что оно является полезным и плодотворным.

И. КУСАКИН, секретарь парткома Новомосковского производственного объединения «Азот» имени В. И. Ленина.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

АРХИПОВА ГЕРМАНА БОРИСОВИЧА,

награжденного орденом Дружбы народов за подготовку и проведение XXII Олимпийских игр в Москве;

ТОРОПОВА НИКОЛАЯ ИВАНОВИЧА и АКИНИНА НИКОЛАЯ ИВАНОВИЧА,

награжденных медалью «За трудовое отличие» за подготовку и проведение XXII Олимпийских игр в Москве.

СТРЕПИХЕЕВА ЮРИЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА, СУВОРОВА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА, КАЛМЫКОВА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА, КАФАРОВА ВИКТОРА ВЯЧЕСЛАВОВИЧА, ШВЕЦА ВАЛЕРИЯ ФЕДОРОВИЧА, ЛЕБЕДЕВА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА, награжденных значками «Почетный химик» и «Почетный нефтехимик».

ТЕЛЕГРАММЫ В АДРЕС ИНСТИТУТА

Дорогие товарищи! Мне, как воспитаннику Менделеевского института, очень приятно поздравить коллектив профессорско-преподавателей, студентов и аспирантов, всех сотрудников Московского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени химико-технологического института им. Д. И. Менделеева с 60-летием со дня его основания!

Московский химико-технологический институт является детищем Октябрьской революции. Вся его история теснейшим образом связана с делом коммунистического строительства в нашей стране. Созданный в 1920 году, институт дал мощный толчок для развития науки и отечественной химической промышленности. Менделеевцы могут по праву гордиться тем, что в создании материально-технической основы социализма они внесли свой достойный вклад.

В годы Великой Отечественной войны ярко проявился высокий советский патриотизм менделеевцев. Многие студенты и сотрудники института добровольно ушли на фронт. Вся работа института была подчинена делу победы над фашистскими захватчиками.

Бурное развитие института в послевоенный период неразрывно связано с решением актуальных проблем коммунистического строительства, научно-технической революции. Глубокие сдвиги, происходящие в народном хозяйстве, необходимость повышения эффективности производства, качества выпускаемой продукции, сохранения природной среды предвещают все более высокие требования к подготовке выпускников института, к уровню разработки научных проблем. Возросла роль идейной марксистско-ленинской закалки молодежи, глубокого знания законов общественного развития, коммунистического строительства.

Совершенствование педагогического процесса, укрепление связей с промышленностью, новые научные разработки, комплексный подход к решению актуальных проблем, все более широкое взаимодействие с различными сферами сельского хозяйства, медицины — характерные черты деятельности Московского химико-технологического института в современных условиях.

Мне особенно приятно отметить, что современная химия оказывает серьезную помощь в сфере культуры, содействуя решению ряда важных проблем реставрации памятников, создания новых материалов, находящихся применение в различных областях культурного строительства.

Проект ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» открывает перед химической наукой и промышленностью широкие перспективы их дальнейшего развития, выдвигает новые ответственные задачи. Нет сомнения в том, что менделеевцы и впредь будут высоко нести знамя своего славного института, отдадут все свои силы решению тех больших задач, которые выдвигает XXVI съезд КПСС. Позвольте, дорогие товарищи, в этот торжественный праздничный день пожелать всем вам новых больших успехов в подготовке кадров, в развитии химической науки на благо нашей великой Родины, коммунистического строительства, а также крепкого здоровья и личного счастья.

П. ДЕМИЧЕВ.

От имени физического института им. П. Н. Лебедева АН СССР сердечно поздравляю коллектив МХТИ им. Д. И. Менделеева со славным юбилеем. Желаю дальнейших успехов в развитии химической науки на благо нашей Родины.

Н. БАСОВ, академик, директор ФИАН.

Уважаемые товарищи, Новомосковский ГК КПСС горячо и сердечно поздравляет профессорско-преподавательский состав, студентов с замечательным юбилеем — 60-летием института. Желаем всем вам крепкого здоровья, больших творческих успехов в деле подготовки высококвалифицированных специалистов для нашей Родины.

С. АРБУЗОВ, секретарь Новомосковского ГК КПСС.

Государственный комитет СССР по науке и технике поздравляет коллектив Московского химико-технологического института с шестидесятилетием со дня основания института и желает коллективу института новых успехов в подготовке специалистов, в научном творчестве на благо нашей великой Родины.

МАРЧУК.

Сердечно поздравляю профессорско-преподавательский состав, аспирантов, студентов со славным юбилеем 60-летия родного института. Желаю любимому институту многократного умножения славных менделеевских традиций, больших творческих свершений на благо нашего народа.

ХАНАНАШВИЛИ, член-корреспондент АН ГССР.

КОНТРОЛЬ — ДЕЛО СЕРЬЕЗНОЕ

В соответствии с планом работы ЦГНК МХТИ им. Д. И. Менделеева на ряде кафедр и подразделений института проведена проверка наличия, состояния и использования дорогостоящего оборудования (свыше 3—5 тыс. руб. за единицу). Обследование осуществлялось силами ЦГНК и постов народного контроля факультетов ИФХ, ХТС, ТНВ и ОТФ. Проверка проведена на кафедрах факультетов ИФХ, ХТС, КХТП и в ЛТСО. Было обследовано состояние дорогостоящего оборудования на общую сумму более 4 млн. руб., используемого в учебной и научно-исследовательской работе. Участники проверки знакомы с состоянием инвентаризационных ведомостей, а затем вместе с представителями данного подразделения проверяли наличие оборудования и условия его эксплуатации на рабочих местах. Одновременно обследовали оборудование, числя-

щееся за БИП, а также знакомы с рабочими и эксплуатационными журналами.

Необходимо отметить, что часть оборудования находится на учете в БИП, а часть — на кафедрах, что затрудняет контроль за его эксплуатацией. Было установлено, что количество дорогостоящего оборудования во всех проверявшихся подразделениях находится в соответствии с инвентаризационными ведомостями.

Исключение составляет факультет КХТП. На его кафедрах документация на дорогостоящее оборудование находится в неудовлетворительном состоянии: номера семи единиц оборудования кафедры КХТП не соответствуют номерам в ведомости; у девяти единиц оборудования год приобретения датирован ранее года выпуска прибора; отсутствует документация на ЭВМ ЕС-1033; две единицы оборудования кафедры вычислительной

техники переданы в ЛТСО, но документация не оформлена.

Дорогостоящее оборудование в учебных и научных лабораториях факультетов ХТС и ИФХ используется по назначению. Условия эксплуатации оборудования соответствуют паспортным. На кафедрах выделены ответственные за эксплуатацию, ведутся рабочие журналы. Коэффициент использования всего оборудования практически равен 1. В качестве недостатка следует отметить отсутствие эксплуатационных журналов, которые помогли бы оценить эффективность работы оборудования, причины его выхода из строя, сроки и качество ремонта.

Недостаточно эффективно используется оборудование на кафедрах факультета КХТП. Для двенадцати единиц оборудования коэффициент использования составляет 0,5—0,8. Еще хуже обстоят дела в ЛТСО. Из оборудования на общую сумму 402 тыс. руб. законсервировано на 330,8 тыс. рублей.

Следует обратить особое внимание на организацию ремонта приборов в институте. Ремонт оборудования произво-

дится мастерскими Учэкпрома и по договорам с ремонтными организациями через БИП. Однако не все оборудование охвачено этими ремонтными службами. Как правило, сроки ремонта затянуты, а качество его — шикано. Профилактическое обслуживание практически не проводится.

Учитывая результаты проверки, ЦГНК просит ректорат принять энергичные меры для устранения указанных выше недостатков в организации учета, эксплуатации и ремонта оборудования, особенно на кафедрах факультета КХТП и в ЛТСО, а также рекомендовать руководству БИПа взять на учет все дорогостоящее оборудование и разработать единую форму журналов его эксплуатации. Необходимо четко определить должностные обязанности зав. лабораториями и начать работу по повышению их квалификации.

ЦГНК и посты народного контроля факультетов будут продолжать работу по проверке наличия и использования дорогостоящего оборудования, а также подробно познакомятся с организацией его ремонта, ЦГНК.



ИНСТИТУТ СТАЛ РОДНЫМ

Заканчивается моя учеба в МХТИ. Очень жаль расставаться с институтом, с советскими людьми. Студенческая пора для меня — полнокровный, интересный и плодотворный период жизни, о котором я буду всегда тепло вспоминать. В институте, ставшем мне родным, я постоянно чувствовал понимание, доброе отношение, находил поддержку.

Начну с того, что сначала я поступил на полимерный факультет, но вскоре понял, что это не совсем то, к чему я стремился, так как с детства люблю математику. Кибернетика же, внедряющая математику в другие науки, более соответствовала моим наклонностям. Я поделился мыслями и сомнениями в деканате, ко мне отнеслись с участием, обещали помочь. И в результате после II курса я стал, к своему большому удивлению, студентом факультета кибернетики. Радость от того, что я нашел свое истинное призвание, разделили со мной работники деканата, преподаватели и студенты.

Еще на родине я пришел в спорт, занимаясь каратэ. Но в МХТИ такого вида спорта не было. Когда на кафедре физвоспитания я предложил создать группу каратистов, мою идею поддержали. Нашли для нас время, выделили помещение. Сначала в группе было 13 человек, а через месяц уже 27. Все работали с увлечением, появились первые успехи. Правда, преподавательского опыта мне не хватало. К счастью, рядом были советские тренеры — специалисты по другим видам спорта, они делились своим опытом, не скупясь на советы. Словом, я постоянно чувствовал их заботу, внимание, и наши дела шли все лучше и лучше.

Занимаясь каратэ, я и мои ребята окрепли физически, но дело не только в этом. Имея контакт со спортсменами, я имел возможность оценить их трудолюбие, любознательность, упорство и, что более важно, увидел вблизи советского человека с его высокой культурой и добрым сердцем. Сам я тоже, как мне кажется, вырос духовно. И этим я обязан своей жизни и учебе в Советском Союзе, в МХТИ им. Д. И. Менделеева.

АВОНА ОНАНА (К-62),
Камерун.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

В. В. ТИМАШЕВ



26 декабря 1980 года исполнилось 50 лет заведующему кафедрой химической технологии вяжущих материалов члену-корреспонденту АН СССР доктору технических наук профессору Тимашеву Владимиру Васильевичу. Вся творческая деятельность Владимира Васильевича связана с нашим институтом.

Окончив с отличием в 1953 году МХТИ им. Д. И. Менделеева, а затем аспирантуру, он в 1957 году защитил кандидатскую диссертацию, в 1968 году — докторскую. За эти годы Владимир Васильевич стал крупным специалистом, ученым с мировым именем, плодотворно работающим в области химии и технологии вяжущих ве-

ществ и материалов на их основе.

Ученик профессора В. Н. Юнга, члена-корр. АН СССР П. П. Будникова, профессора Ю. М. Бутта, В. В. Тимашев творчески развивает основные направления теоретических и прикладных исследований в области химии и технологии вяжущих материалов. Обширные и фундаментальные знания, высокая эрудиция и исключительная работоспособность позволили В. В. Тимашеву и руководимому им коллективу сотрудников успешно решить ряд важных, узловых вопросов, имеющих большое значение для науки и практики.

При участии профессора В. В. Тимашева разработаны теоре-

тические основы производства быстротвердеющего, высокопрочного, расширяющегося, железистых, бариевого, марганец-содержащего и некоторых других видов специальных цементов. Широкая практическая реализация результатов этих разработок осуществлена на многих заводах отрасли с экономическим эффектом, исчисляемым миллионами рублей.

Профессором В. В. Тимашевым с сотрудниками опубликовано более 300 научных трудов, в том числе три монографии, получено более 70 авторских свидетельств, значительная часть которых внедрена в производство. В соавторстве им написаны несколько учебников и учебных пособий, в том числе «Химическая технология вяжущих материалов» — основной учебник страны для данной специальности, по которому осваивают эту дисциплину тысячи студентов.

Коммунист Тимашеву свойственны высокая гражданственность и чувство ответственности за все стороны жизни коллектива, в котором он работает. Он постоянно находится на переднем рубеже общественно-политической и учебно-воспитательной работы. В течение 5 лет работал деканом факультета химической технологии си-

ликатов, был председателем местного комитета, членом парткома института, секретарем партбюро факультета, председателем общества «Знание» института, членом редколлегии газеты «Менделеевец», входил в состав Совета вузов Свердловского РК КПСС. Сейчас Владимир Васильевич является членом редколлегии и научнотехнической комиссии института и членом партбюро факультета химической технологии силикатов.

Профессор В. В. Тимашев тесно связан в своей работе с отраслевыми и академическими институтами. Он является председателем секции цементной промышленности Минстройматериалов СССР, членом редколлегии Стройиздата и журнала «Цемент», членом Президиума ВХО им. Д. И. Менделеева.

Деканат, партийная, профсоюзная организации факультета и коллектив кафедры химической технологии вяжущих материалов поздравляют Владимира Васильевича Тимашева с пятидесятилетием, желают ему здоровья, счастья и дальнейших творческих успехов в научной, учебно-воспитательной и общественной работе на благо нашей Родины.

Коллектив факультета.

ЕСЛИ СЛОЖИТЬ СИЛЫ

Вторая аттестация студентов факультета химической технологии топлива и органических веществ позволила прежде всего оценить уровень нынешних первокурсников. Уже сейчас можно сказать, что данный набор отличает от предыдущего не только лучшая успеваемость и хорошее посещение занятий, но и состав: мужской контингент, по сравнению с прошлым годом, возрос вдвое. Это обстоятельство нас радует. Ни для кого не секрет, что потребность в специалистах химикотехнологах мужчинах и сейчас для нашей промышленности остается очень высокой.

Однако анализ успеваемости студентов всех курсов факультета показывает, что мужская половина студентов успевает хуже, чем женская. Поэтому деканат и общественные организации факультета ставят перед собой задачу не только повысить успеваемость и дисциплину студентов, но и самым внимательным образом следить за успехами первокурсника, делающего свои первые шаги в высшей школе.

Результаты проверок посещаемости всех видов учебных

занятий лишней раз показывают ставшую уже извечной истину — результаты учебы каждого студента прямо зависят от того, как он посещает занятия. И если студенты первого курса хорошо посещают занятия и имеют результаты аттестации выше, чем студенты второго и третьего курсов, где посещаемость в группах ТО-21, 23, 31, 32, 33, 34 значительно ниже (и как следствие этого — ниже «средний аттестационный балл»), то, несомненно, различия будут результаты окончания осенне-зимнего семестра этого учебного года.

Плохое посещение занятий определенной группы студентов всегда вызывает законную тревогу любого деканата. Не составляет исключения из этого правила и деканат факультета химической технологии топлива и органических веществ.

Не так давно на факультете состоялось открытое партийное собрание, обсудившее состояние учебной и трудовой дисциплины студентов факультета. Собрание проанализировало значительные пропуски занятий по неуважительной причине и низкую успеваемость некоторого,

ставшего уже постоянным, контингента студентов. Кроме того, собрание отметило значительное снижение общественно-политической активности студентов старших курсов, их уклонение от участия в осенних сельскохозяйственных работах, предусмотренных рабочим планом института. Анализируя причины указанных недостатков, собрание назвало среди них недостаточное внимание со стороны кураторов отдельных групп к вопросам дисциплины и успеваемости студентов и недостатки в работе учебно-воспитательной комиссии и комитета ВЛКСМ факультета.

Партийное собрание факультета постановило:

1. Деканату и общественным организациям усилить меры административного воздействия на студентов, нарушающих учебную и трудовую дисциплину. 2. Комитету ВЛКСМ факультета обеспечить регулярное обсуждение персональных дел студентов на заседаниях УВК. Считать необходимым усилить контроль и руководство работой комитета ВЛКСМ факультета и УВК со стороны парт-

бюро. 3. Кураторам проводить постоянную работу по укреплению трудовой и учебной дисциплины в студенческих группах. 4. Деканату, кураторам и партбюро факультета принять все необходимые меры по своевременному (до начала сельскохозяйственных работ) формированию студенческих сельскохозяйственных групп.

В заключение необходимо добавить, что, выполняя решение общего собрания, партбюро совместно с деканатом провели совещание кураторов студенческих групп факультета, на котором состоялся полезный обмен опытом по преодолению отмеченных недостатков. В частности, признано необходимым более тесное взаимодействие кураторов с партгруппой кафедр и УВК факультета при решении вопросов об укреплении трудовой дисциплины студентов.

И. КРЫЛОВ,

заместитель декана по учебно-воспитательной работе факультета ХТТ и ОВ,
В. ТРАВЕНЬ, секретарь партбюро фак-та ХТТ и ОВ.



СТРАНИЦА КОМСОМОЛЬСКОГО ОТДЕЛА „МЕНДЕЛЕЕВЦА“

ОБЩЕЖИТИЕ — ЖИТЬЕ-БЫТЬЕ

ЖДЕМ ВЕСНЫ

Что приходит вам на ум, когда вы слышите слово «студент»? Наверное, ассоциаций множество: сессия, зачет, деканат — все это неотъемлемые части студенческого быта. И в этом перечне слово «общезитие» займет далеко не последнее место.

Всем известно, что последние два года вопрос об общезитии — один из самых трудных на нашем факультете. Каждый рейд комитета ВЛКСМ ТОФ дает информацию о том, как живут наши студенты. А их в корпусе 7 немало — почти 400 человек, т. е. 40% студентов факультета.

Если сравнить с прошлыми годами, то положение улучшилось. Расчищены завалы, хватает мебели, бесперебойно подается горячая вода, работает душ. Остались «мелочи»: каждый вечер корпус до полностью, то частично погружается во тьму. Наши студенты уже научились передвигаться в темноте. Удивительно, но при этом они ухитряются обходиться без телесных повреждений, разбитой посуды и т. д. Как раз во время проведения нашего рейда в корпусе снова были «перебой со светом». Поэтому рейд мы проводили короткими перебежками, стараясь максимально использовать «светлые минуты».

Интересно, когда же вопросы освещения перестанут волновать умы и сердца жителей 7-го корпуса? Очевидно, как и в прошлом, придется ждать весны, а с нею — поздних за-

катов. Тогда энергетический кризис разрешится сам собой. А что будет следующей осенью? Вопрос остается открытым...

И каждый раз не устаешь удивляться, какие же отличные люди живут в корпусе 7. Какой порядок в комнатах: на санэкрамах — минимум неудовлетворительных оценок! Как здорово и дружно работают они на субботника! После недавнего субботника в корпусе стало гораздо теплее. Правда, из-за отсутствия стекол балконы и двери кое-где забиты фанерой. Что ж, студентам не откажешь в изобретательности!

Комната отдыха: голые стены и одиноко стоящий телевизор — вот и весь ее интерьер. Но изголодавшиеся по культуре студенты не ропщут: каждый вечер в коридор 6-го этажа тянется вереница людей со стульями.

Наши студенты с удовольствием танцуют на редких дискотеках, устраивают вечера песни на лестничной площадке, оформляют корпус, выпускают газеты. Даже думают, где бы поставить цветы.

Они любят свое общезитие — свой дом. И надеются, что с помощью партбюро факультета, студсовета, комитета ВЛКСМ им удастся превратить корпус 7 в настоящее студенческое общезитие.

А. ГОЛУБКОВ,
Л. СОЛОДКАЯ.

(по материалам рейда комитета ВЛКСМ ТОФ).



Они любят свое общезитие — свой дом.

ЧЕМ РАНЬШЕ, ТЕМ БОЛЬШЕ



Сообщения о научно-исследовательских работах молодых ученых заслушивают на научно-технических конференциях.

Современное производство характеризуется постоянным совершенствованием материальной базы и стремительным ростом научного уровня экспериментальных и теоретических работ. Это предъявляет повышенные требования ко всем молодым специалистам, и в первую очередь к инженерам-химикам. Сейчас для выпускника вуза мало просто владеть всей суммой необходимых знаний

непосредственно по специальности и основным инженерным дисциплинам. Необходимы еще практические навыки, способность к творчеству и инициатива.

Хорошей школой молодого специалиста является проводимая практически на всех кафедрах МХТИ научно-исследовательская работа студентов (НИРС), во время которой желающие под руководством

опытных преподавателей знакомятся с современным оборудованием, практикой проведения эксперимента, включаются в творческий поиск кафедр.

Результаты работ ежегодно обсуждаются на студенческих научно-технических конференциях. Исследования, представляющие собой научный и практический интерес, удостоиваются премий и почетных дипломов. Лучшие работы могут быть представлены к участию во внешних научно-технических конкурсах, лауреаты которых награждаются медалями Минвуза СССР и дипломами ВДНХ.

Товарищи студенты, не теряйте время попусту! Это только кажется, что пять с половиной лет учебы — много. Чем раньше вы примете участие в исследовательской работе, тем больше открытий будут ждать вас впереди.

Необходимая информация помещается в кафедральных и факультетских газетах и стендах.

Желаем удачи в предстоящей работе!

СОВЕТ НИРС.
Фото И. ФРАДКИНА.

ЗА СТРОКОЙ РЕШЕНИЯ

В решении конференции ВЛКСМ МХТИ им. Д. И. Менделеева сказано: «Не зачислять в выездные ССО студентов, не имеющих удостоверения о выполнении норм ГТО». Это решение связано с формированием выездных отрядов, имеющих местом дислокации отдельные районы нашей страны. Работа там требует высокой

физической закалки. С целью улучшения состава выездных отрядов, а также для стимулирования выполнения студентами норм комплекса «Готов к труду и обороне» комсомольская конференция и приняла соответствующее решение. Студенты, не имеющие удостоверения о сдаче норм ГТО, могут войти в состав студенческих отрядов Московской зоны. Специально для линейных отрядов этой зоны будет организована летняя спартакиада по сдаче норм ГТО.

Второе решение касается спортсменов МХТИ: «Прирав-

нять к участию в ССО пребывание в летнем спортивном лагере для студентов, которые все время обучения в институте являлись членами сборной команды МХТИ». Это решение касается тех студентов, которые после II курса прекращают занятия спортом и больше не выступают за сборную команду МХТИ. В этом случае они обязаны принять участие в ССО до V курса, так как в зачет по общественно-политической практике обязательно входит работа в студенческих отрядах.

В. КАДАКИН.

ДОГОВОР ПОДПИСАН

подписал зав. учебной частью В. Н. Любимов, от имени студентов — наиболее яркий, типичный для технологического вуза представитель первокурсников — Александр Сергеевич Пушкин. Они горячо пожалели друг друга руки и торжественно пообещали не нарушать заключенное соглашение.

С приветственным словом выступили секретарь парткома А. П. Елишкин и зам. декана ИФХ М. Б. Розенкевич.

После официальной части начался концерт. На сцене впервые выступила агитбригада политехнического факультета. Дебют прошел довольно удачно, можно надеяться, что ребята еще не раз покажут нам интересные программы. Стало традицией, что агитбригады ТНВ,

физима готовят для первокурсников новые постановки. Чаше стала появляться агитбригада «молодых киберов». «Поющие киберы» готовят себе достойную смену. Наиболее горячо были приняты выступления агитбригады ИХТ, ТОФа и силикатного факультетов.

Ребята понравились гостям праздника, и коллективы топливного и силикатного факультетов были приглашены в Д/к Загорска.

В праздничном концерте принимали участие около 10 первокурсников, а хотелось бы, чтобы можно было сделать: «День первокурсника — дело рук самих первокурсников!»

О. МОВЧАН (Н-32).

МОНОЛОГ О „ДИАЛОГЕ“

Известно, что человек от природы любознателен (вспомните хотя бы оставшиеся в детстве бесконечные «почему»), и каждому в той или иной мере присуще это прекрасное качество. Мы часто обсуждаем волнующие нас вопросы с друзьями. Но порой нам не хватает более широкого взгляда на проблему, авторитетного мнения и даже просто знаний, которыми может обладать лишь человек, профессионально изучающий определенный вопрос. Клуб «Диалог» призван разрешить эту проблему. Клуб интересен необычными формами работы: каждое заседание строится как своеобразный диалог между аудиторией и выступающим, любой участник встречи может задать вопрос, высказать свое мнение, поспорить.

«Диалог» пока очень молод. Первая встреча состоялась в марте этого года. Член Союза журналистов А. А. Шамаро рассказал о Куликовской битве. Гостями клуба были также кандидат исторических наук Г. М. Керимов, занимающийся проблемами ислама, рассказом о тайнах человеческого мозга поразил аудиторию А. Н. Менделяновский, доктор медицинских наук, зав. лабораторией Института нормальной физиологии.

Участники очередного заседания «Диалога», которое, как обычно, состоялось в общезитии «Тушино», очевидно отметили исключительную эрудицию нашего гостя. Доктор философских наук, сотрудник Института научного атеизма Л. Н. Великович напомнил

нам историю Ватикана, полную драматических событий, связанных с временами инквизиции, расцветом деятельности ордена иезуитов. Но это — тень прошлого. Церковь ищет новые формы религиозной пропаганды, особенно «заботясь» о молодежи. Много интересно было рассказано о деятельности нынешнего папы Иоанна Павла II, о попытках возродить пошатнувшийся авторитет католической церкви.

Невозможно рассказать обо всем, что услышали и узнали собравшиеся на очередное заседание «Диалога». К сожалению, наш гость не успел ответить на все вопросы, возникшие в ходе очень интересного вечера.

В «Диалоге» людей привлекает атмосфера непосредственного общения, возможность

проникнуться настроением, соответствующим теме предстоящего разговора.

Как любое новое и интересное дело, «Диалог» сталкивается с определенными трудностями: в частности, необходимо уделять больше внимания художественному и музыкальному оформлению встреч. Эти проблемы будут проще решить при участии в работе по подготовке вечеров широкого круга людей. Существенную помощь в организации «Диалога» оказала доцент кафедры философии Ф. Г. Никитина, которая всегда направляла и вдохновляла работу клуба. В подготовке вечеров принимали участие А. Варнек, И. Ярославский, С. Дудин, В. Стрельцов.

Необходимо отметить еще одну очень важную сторону

работы «Диалога». Клуб призван объединить людей заинтересованных, неравнодушных, ищущих возможность высказать свое мнение, поспорить. Сент-Экзюпери писал: «Как отделить нас друг от друга наш внутренний мир». Давайте же прислушаемся друг к другу, поделимся своими мыслями. Итак, «Диалог» ждет всех желающих принять участие в его работе, в организации и подготовке новых встреч. Он ждет всех, кому близок девиз: «Счастье в непрерывном познании неизвестного и смысл жизни в том же».

И. КОНОВАЛОВА (Н-36).

Б. ЖИТОВ

ОТРЫВОК ИЗ ПОЭМЫ

К
У
Л
И
К
О
В
О
П
О
Л
Е

Засохло к сентябрю соцветье трав,
Шуршит стерня, хлеба уже убрали.
И птицы, по полю гулять устав,
Готовиться к своим отлетам стали.
Над полем тишь. Насколько хватит глаз,
Живые и озимь; нет совсем движения.
И солнце, кажется, свое озольженье
Над полем вдруг замедлило сейчас.

Я солнце видел красным на заре.
Знакомыми вдруг показались дали.
И вспомнилось, что в дальнем сентябре
Там, «За Непрядвой лебеди кричали»,
И пальцами правянку тереби,
Я память повернуть назад заставил
И вдруг совсем отчетливо представил
Среди застывших ратников себя.

В том так от нас далеком сентябре,
В ту ночь последнюю почти не спали.
В еще безвестной речке на заре
Водой студеной лица омывали.
С волос белесых пыль рукой смахнув,
Что приплыла в быстром переходе,
И перед боем, как велят в народе,
Рубаху запасную натянув.

Крестились, лица повернув к шатру,
Где воююды молча собирались.
Где на дровяках, на утреннем ветру,
Хорувли со святыми развевались.
Что враг силен — не слушали молвы;
И с каждым днем все крепла мысль в народе,
Не ослабела в дальнем переходе:
«Пропнать татар от стен родной Москвы!»

Вчера князь Дмитрий все свои полки
На этот берег к полю переправил,
И сжег мосты, и лагерь у реки
Лицом к Мамаю дерзко он поставил.
«Для нас земли за речкой больше нет,
Своих мы жизнью здесь не пожалеем,
В кровавой трине хана одолеем,
Терзавшего Отчизну столько лет».

Багровым солнце встало поутру.
Коспры погасли. В поле посветлело.
Стоят бойцы на утреннем ветру,
Чтоб выполнить свое святое дело.
Здесь — русские, там конница татар,
А между ними притаялось поле...
Чтоб выволить Отчизну из неволи
Готовы жизни принести ей в дар.

П. КОВАЛЕВ

НОЧНОЙ ДОЖДЬ

Скорей со сна, чем с крыш,
Забывчивый, чем робкий...
Б. ПАСТЕРНАК.

Не ливень, что рушится промом
курьерским на сонный развезд,
он исподволь крадется, покровом
скрывая изъязны всех мест.

Отдельные капли на стеклах
еще различались на слух,
и комната темная глохла,
как гложет от пенья пелух.

Все правы томились бессонно
по влаге, чей вкрадчивый зов
настраивался по камертону
гудящих меж струй проводов

Он трогал подзол осторожно,
тревожа червей дождевых,
смывая с цветов придорожных
усталость от тягот дневных.

Он тихо пришел, опасаясь
нарушить уснувших покой.
И робкая струйка косая,
журча, становилась строкой.

Лес, словно терем расписной,
Лилый, золотой, багряный...
И. БУНИН.

О
С
Е
Н
Ь

Дождем примята желтая трава.
По глине оскользается подошвы.
На небе редкий голубой провал.
Там режет, чем часы ночные дольше.

Струя звенит ослабленной струной,
Когда крупный дождь идет над лесом,
А он слетает не сплошной стеной,
А тем, что называем мы завесой.

Осенний ветер пальцы холодит,
И стыннут мелкие рябые дужи.
Лесной покоей, как в кружовом, обвит
Увидшего подлеска полукружьем.

И с каждым днем короче солнца ход.
И по ночам отчетливее звезды
Видны, откуда заставный восход
Не растворит их в свете утра позднем.

ДУМАТЬ — НЕ РАЗВЛЕЧЕНИЕ, А ОБЯЗАННОСТЬ

Человечество больше всего нуждается в скамеечке, чтобы
сесть и подумать.

Если мы требуем ума от машины, то
должны потребовать еще большего ума.

Люди, где ваша мудрость, растроченная на знания, где
ваши знания, размененные на информацию?

Незнание причин и правил не так
отдаляет людей от
достижения их целей, как приверженность к ложным пра-
вилам.

Исполнителем быть спокойней, чем творцом. Хорошо де-
лать свое дело — неважно какое, плохое или хорошее. Мож-
но ведь и плохое дело делать хорошо, так же как хорошее
дело можно делать плохо. Кого же тогда считать хорошим
исполнителем? Делającego хорошее плохо или плохое хоро-
шо? Разве люди, вырубавшие лесные массивы, плохо делают

свое дело? Или недостаточно энергично отравляют реки сточ-
ными водами?

Говорят, что никогда не поздно спросить себя — делом
ты занимаешься или нет. Верно. Никогда не поздно. Доба-
во — и никогда не рано.

Те, кто живет не сердцем, а одним лишь умом, редко
одроживают в жизни победу... Хотя, возможно, до последней
минуты неизвестно; победили мы или потерпели поражение.

Умный человек обязан серьезно относиться к своему делу
и не вполне серьезно к самому себе.

Чем больше глупость, тем она не становится менее глупой,
а более смешной.

Литературная
Стрелка

ЛУННЫЕ ВИТРАЖИ

Бендеры. Ночь. Зеленое в окне.
Лес завалился на бок, ливень

Так ветрено, и зелено и влажно,
Что листья распускаются на

И бронзовое слово «Анкерман»
Покрылось окисью зеленой

Ночь загустела, сбились камни
Застыли восковые нити ливня,

Дерева в гимнастическом
Сцепились кронами

Тут стал вдруг слышен скрип
Ночь переваливала через

Календаря —
середицу.



Рис. В. Стрельцова

А. ЕЛИН

Дом — 2x2x2,5.

Две головы.

Одна подушка.

Эмалированная кружка.

Две занавески.

Стол.

Кровать.

Чуть кожа солона на вкус.

В ней соль волны морской.

И меры

Не знает ночь в спущенной

атмосфере.

На страже возле двери куст.

С горами ветра вечный спор.

И возле неба в синих блестях

Цивкады гимн играют

на расческах.

Две половы.

Один топор...

ФОНАРИ БЕЗДОМНЫЙ ПЕС

Увижу ли тебя еще, моя Москва,
Твоих окраин схожие дома,
Где веток стук о подоконник

Не жестяной, а мякнй и живой,

Где даже по ночам светло,

Как это зыбко все, случайно,

далеко.

Теперь не страшно ничего,

Теперь душа, как воздух синий,

А жизнь просторна, как Россия,

И все поместится в нее.

И все войдет так, день за днём,

И все запомню, что увижу,

Ну, время, по дорожке, живее

Пойдем-ка дальше, ну, пойдем.

В одном краю, в одном раю,
Жил-был бездомный пес.
И ношу горькую свою
Почти без горя нес.

Он здесь родился, он здесь

Смешной бездомный пес.

И все здесь вдоль и поперек

Учил он назубок.

И был не зол, и был не стар

Смешной бездомный пес,

Но только вдруг дряхлеть он

стал,

Смешной бездомный пес.

И вдаль ушел он умереть

Ушел на дальний свет.

Но не тебе да и не мне,

Мой друг, об этом петь.

В стране моей огромной есть

Гранит, и медь, и тес.

И будет надпись на доске:

Здесь жил бездомный пес.

Ю. КЕМИСТ

ПРИГЛАШАЕТ К/Т „РОССИЯ“

С 5 января 1981 г. кинотеатр «Россия» приглашает на
просмотр нового художественного фильма «ОДНАЖДЫ
20 ЛЕТ СПУСТЯ».

Сценарий А. Инна при участии Ю. Егорова. Режиссер
Ю. Егоров.

В ролях: Н. Гундарева, В. Проскурин, О. Ефремов, В. Ти-
това, Е. Лазарев и др.

Производство киностудии им. М. Горького.

Сеансы: 10.30; 12.30; 14.30; 16.30; 18.30; 20.30.

Справки по телефонам: 229-01-41; 229-19-98.

А. и Б. СТРУГАЦКИЕ



Ф. КРИВИН.

Говорят, что никогда не поздно спросить себя — делом
ты занимаешься или нет. Верно. Никогда не поздно. Доба-
во — и никогда не рано.

Я. ЗАК.

Те, кто живет не сердцем, а одним лишь умом, редко
одроживают в жизни победу... Хотя, возможно, до последней
минуты неизвестно; победили мы или потерпели поражение.

Е. БОГАТ.

Умный человек обязан серьезно относиться к своему делу
и не вполне серьезно к самому себе.

А. ИВАНОВ.

Чем больше глупость, тем она не становится менее глупой,
а более смешной.

Ст. ЛЕМ.

Собрано А. АНИСИМОВЫМ.

Гл. редактор Ю. Г. ФРОЛОВ.

Отв. за выпуск номера
И. И. НАУМОВА.