

# МЕНДЕЛЕЕВЕЦ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА И РЕКТОРАТА МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

№ 33 (1678)  
Издаётся с 1929 г.

Среда, 4 декабря 1985 г.

Цена 2 коп.

НАВСТРЕЧУ XXVII СЪЕЗДУ КПСС

## ПРОГРАММА МИРА И СОЗИДАНИЯ

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ НОВОЙ РЕДАКЦИИ ПРОГРАММЫ КПСС

Задачи нынешнего этапа развития советского общества определены в решениях апрельского и октябрьского (1985 г.) пленумов ЦК КПСС, в проекте новой редакции Программы и Устава КПСС (с предлагаемыми изменениями), в выступлениях М. С. Горбачева.

Программа КПСС (в ее нынешней редакции) — это программа планомерного и всестороннего совершенствования социализма, дальнейшего продвижения советского общества к коммунизму на основе ускорения социально-экономического развития страны. Это программа борьбы за мир и социальный

прогресс. Через существенное ускорение социально-экономического прогресса — к достижению нового качественного состояния общества — такова стратегия партии.

Всестороннее совершенствование социализма принесет новые блага каждой семье, каждому советскому человеку, приведет к дальнейшему расцвету нашей социалистической Отчизны и в конечном итоге — к торжеству коммунизма.

Благо народа, повышение материального и культурного уровня трудящихся — высшая цель КПСС.

Уже более 50 лет в нашей стране нет безработицы. Еже-

годно строится более 2 млн. квартир. Квартирная плата в среднем составляет 3% семейного бюджета. В СССР насчитывается около 6 млн. инженеров, 1,5 миллионов работников науки. За последние 20 лет реальные доходы на душу населения удвоились, цены на основные продукты питания не возросли.

Совершенно иное положение трудящихся в мире капитала. Там миллионы безработных. Непрерывно растут цены на продукты питания, растет квартирная плата, стоимость проезда в общественном транспорте.

Вооруженная марксистско-ленинской теорией, партия определяет генеральную перспективу развития страны, обеспечивает научное руководство созидательной деятельностью народа, придает коммунистическому строительству организованный и целеустремленный характер.

Конечная цель КПСС — построение коммунизма. Она выражает самые светлые идеалы и чаяния людей труда, о которых из века в век мечтали лучшие умы человечества — от революционных демократов России Добролюбова и Чер-

нышевского до французских социалистов-утопистов.

Советское социалистическое государство высоко несет знамя мира и дружбы между народами со времени Великого Октября, с ленинского Декрета о мире. В интересах человечества, во имя жизни на земле КПСС и Советское государство в современных условиях отстаивают широкую, конструктивную программу мер, направленных на прекращение гонки вооружений и обеспечение мира и безопасности народов. Как подчеркивается в новой редакции Программы партии, КПСС торжественно заявляет: нет такого оружия, которое Советский Союз не был бы готов ограничить или запретить на взаимной основе с применением действенного контроля. КПСС исходит из того, что фатальной неизбежности войны нет. Предотвратить войну, уберечь человечество от катастрофы можно. В этом — историческое призвание социализма, всех прогрессивных, миролюбивых сил нашей планеты!

Принципы международного политики КПСС, изложенные в проекте новой редакции Программы КПСС, — выражение ее концепции утверждения мира на земле, социального прогресса и национального освобождения народов.

Н. АНДРУХОВ,  
зав. кафедрой истории КПСС.



На Ученом совете МХТИ им. Д. И. Менделеева министр высшего и среднего специального образования СССР член-корреспондент АН СССР Г. А. Ягодин представил коллективу института ректора МХТИ им. Д. И. Менделеева Павла Джибраеловича Саркисова.

П. Д. Саркисов, 1932 года рождения, член КПСС, выпускник нашего вуза, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой технологии стекла и ситаллов, лауреат Государственной премии УССР.

Фото О. ТЮРИНА, Н-51.

## КАФЕДРЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ПРИМЕНЕНИЯ ПЛАСТИЧЕСКИХ МАСС 25 лет

Исполнилось 25 лет со дня основания в Московском химико-технологическом институте им. Д. И. Менделеева кафедры технологии переработки и применения пластических масс. Создание кафедры такого профиля в одном из ведущих химико-технологических вузов страны связано с интенсивным развитием промышленности пластических масс и производства изделий из них в свете решений майского (1958 г.) Пленума ЦК КПСС.

С момента основания кафедры возглавляет лауреат Государственной премии СССР д.т.н. профессор Модест Сергеевич Акутин. Под его руководством она выросла в ведущую по специальности «Технология переработки пластических масс», осуществляющую большую работу по координации учебно-методической и научно-исследовательской деятельности других кафедр этого профиля.

Со времени основания кафедры подготовлено 1350 инженеров-технологов. Аспирантуру при кафедре переработки и применения пластмасс успешно закончили, защитив кандидатские диссертации, 160 очных и заочных аспирантов.

Преподаватели и сотрудники кафедры защитили 3 докторские и 20 кандидатских диссертаций.

Поздравляем коллектив кафедры технологии переработки и применения пластмасс с 25-летним юбилеем. Желаем дальнейших творческих успехов в воспитании высококвалифицированных кадров, в развитии плодотворных научных исследований на благо нашей Родины.

РЕКТОРАТ, ПАРТКОМ, КОМИТЕТ ВЛКСМ, ПРОФКОМ.

Выпускники кафедры работают преподавателями вузов, директорами, главными инженерами, начальниками цехов, управлений, отделов, лабораторий, крупных предприятий по переработке пластмасс, научно-исследовательских организаций, производственных объединений Минхимпрома и других министерств и ведомств.

С 1965 года кафедра ведет подготовку инженерных и научных кадров для зарубежных стран. Выпускниками кафедры были представители Болгарии, Венгрии, Вьетнама, ГДР, Монголии, Алжира, Афганистана, Ливана, Ирана, Сирии, Судана, Танзании, Бангладеш, Камеруна, Эфиопии, Мали, Нигерии, Индии, Финляндии, Колумбии, Доминиканской Республики, Ганы, всего 65 человек, в том числе: из социалистических стран — 30, развивающихся стран — 33, капиталистических — 2.

Преподавателями кафедры издано 15 учебников и учебных пособий, подготовлены типовые программы по специальности «Технология переработки пластмасс», по которым ведется подготовка специалистов в нашей стране.

В 1972 году на кафедре открылась первая в институте научная студенческая лаборатория, позволившая привлечь студентов к активному участию в выполнении важнейших научно-исследовательских работ. В настоящее время обучающиеся на кафедре студенты приобретают навыки проведения научно-исследовательских работ, многие участвуют во внедрении результатов исследований в промышленность.

Кафедра проводит большую работу на факультете повышения квалификации, принимая ежегодно на переподготовку преподавателей вузов и инженеров.

В 1985 году коллектив кафедры участвовал в организации полугодовой практики студентов в НПО «Пластик», сочетающей производственную практику на рабочих местах с учебной. Эксперимент позволил подойти к созданию учебно-научного комплекса, задачами которого являются: на базе общей фундаментальной подготовки теснее увязывать профилирующие дисциплины с первостепенными задачами производства; обеспечить непосредственное участие студентов в производственной деятельности; повысить квалификацию преподавателей вузов и инженерно-технических работников, внедрение разработок института в промышленность.

С первых дней на кафедре ведется большая научно-исследовательская работа, направленная на решение важнейших задач, поставленных перед химической промышленностью:

создание полимерных материалов с улучшенными технологическими и эксплуатационными свойствами и разработка высокоэффективных процессов переработки крупнотоннажных полимеров.

Решению этих проблем способствовали проводимые на кафедре фундаментальные исследования. Эти работы по мере их выполнения оформлялись в виде эффективных технологических процессов переработки полимерных материалов. Многие из них запатентованы в передовых странах мира. Во многом этому способствовала организация при кафедре отраслевой лаборатории Минхимпрома по переработке модифицированных полимеров, успешно сотрудничающей с основными научно-производственными объединениями отрасли: НПО «Пластик», НПО «Пластмассы», ОНПО «Пластполимер», НПО «Норпласт», НПО «Полимербит».

Сотрудниками кафедры опубликовано свыше 500 научных статей, получено 6 патентов и около 150 авторских свидетельств на изобретения.

Разработанный на кафедре метод регулирования структуры и свойств полимерных материалов за счет введения малых количеств легирующих добавок реализован в настоящее время в промышленности. Большой экономический эффект дали работы кафедры, проводимые в сотрудничестве с заводом им. И. А. Лихачева, Курским НПО «Электроаппарат», Жилевским заводом пластмасс, Химмашем; Орехово-Зуевским ПО «Карболит», Московским нефтеперерабатывающим заводом и др.

На очереди широкое внедрение пленок, труб для сельского хозяйства и мелиорации, реализация новых технологических процессов получения высокопрочных изделий, гранулированных реактопластов и др.

Таков вклад кафедры в успешную реализацию стоящих перед высшей школой и химической промышленностью задач.

Ю. БУДНИЦКИЙ.

# СО ВСЕХ КОНЦОВ БОЛЬШОЙ ЗЕМЛИ

В соответствии с приказом Министерства высшего и среднего специального образования СССР на факультете химической технологии полимеров Московского химико-технологического института им. Д. И. Менделеева проводился ставший традиционным международный семинар повышения квалификации дипломированных специалистов из советских вузов по проблеме: «Успехи химии высокомолекулярных соединений и в области технологии переработки пластических масс».

В рамках программы курсов повышения квалификации на заседаниях ведущие ученые МХТИ им. Д. И. Менделеева, институтов АН СССР, отраслевых институтов и научно-производственных объединений сделали сообщения по общим проблемам современного естествознания, новым достижениям науки и техники, вопросам



За «круглым столом» все внимательно слушали рассказ Габора Томаша, выпускника МХТИ 1959 г., о его работе.

## „Успехи химии высокомолекулярных соединений и в области технологии переработки пластических масс“

Организационная работа по подготовке международных курсов повышения квалификации для зарубежных специалистов началась еще в сентябре 1984 г. Были разосланы приглашения выпускникам факультета, составлена программа, которая включала в себя самые разнообразные мероприятия, начиная с цикла лекций по специальности и кончая обширной культурной программой. Факультет старался сделать все возможное, чтобы курсы повышения квалификации стали ярким событием в жизни приглашенных выпускников, а главное — полезными для их дальнейшей работы у себя на родине.

В день открытия курсов с приветственным словом к аудитории обратились проректор института по международным связям профессор К. М. Тютина, декан факультета химической технологии полимеров профессор Г. М. Цейтлин.

В работе курсов повышения квалификации принял участие 61 слушатель из 15 стран мира (ПНР, ЧССР, ГДР, ВНР, СФРЮ, Колумбия, Финляндия, САР, Доминиканской Республики, Индии и др.). Таким образом, нынешние курсы стали пока рекордными по количеству слушателей за все время существования курсов повышения квалификации в МХТИ им. Д. И. Менделеева.

В числе участников курсов 49 человек — выпускники МХТИ им. Д. И. Менделеева разных лет. Причем в работе курсов участвовали как молодые специалисты со стажем работы



Диплом об окончании курсов повышения квалификации получает Андрей Руминский, выпускник МХТИ 1958 г.

1—3 года, так и выпускники 1956—1958 годов. Кроме того, в работе курсов принимали участие выпускники других вузов: ЛТИ им. Лесовета, МИТХТ им. М. В. Ломоносова. Половина участников имели ученые степени докторов и кандидатов наук.

Среди слушателей международных курсов — 12 преподавателей высших учебных заведений: представители Университета в Ассале (Индия), Университета в Скопье (СФРЮ), Университета Либре (Колумбия), Высшего химико-технологического института в Софии и других институтов.

охраны окружающей среды, по актуальным вопросам в области химии высокомолекулярных соединений и технологии переработки пластических масс.

Стали уже традицией доклады участников курсов повышения квалификации о научной работе, которую они ведут в своих странах. Выступления слушателей вызвали большой интерес как у наших гостей, так и у сотрудников института. Такие выступления участников курсов обоюдно полезны, так как позволяют ученым разных стран обмениваться мнениями, расширять наши представления об уровне про-

водимых научных работ в других странах, раскрывают перспективы дальнейшего сотрудничества.

Кроме того, работа курсов повышения квалификации включала в себя знакомство с учебными планами и тематикой научно-исследовательских работ кафедр факультета, индивидуальные консультации и организацию дружеских встреч с преподавателями института.

Проведены экскурсии на выставку «МХТИ — народному хозяйству», на которой представлены важнейшие научные разработки МХТИ им. Д. И. Менделеева, и в ИЦ института для ознакомления с постановкой системы информационного обеспечения в вузе. К работе конференции была подготовлена книжная выставка «Достижения химии высокомолекулярных соединений». Новые композиционные материалы, на которой была представлена новейшая литература из фондов Информационного центра и ГПНТБ.

Для участников курсов подготовлены два библиографических указателя «Химия и технология полимеров, методы исследования», где дан обзор отечественной и зарубежной литературы за последние 5 лет, указатель учебной, учебно-методической, справочной литературы по химии высокомолекулярных соединений.

Слушатели курсов посетили научно-производственное объединение «Пластик» и Мытищинский комбинат «Мосстройпластмасс».

Помимо насыщенной научной и производственной программы, наши гости имели возможность ознакомиться с историческими достопримечательностями Москвы, посетить Кремль, Останкинскую телебашню, совершить экскурсию на ВДНХ, в музей-усадьбу Абрамцево, старинный русский город Суздаль, побывали на спектаклях в московских театрах.

На торжественном закрытии международных курсов повышения квалификации слушателям были вручены свидетельства об окончании курсов и литература по специальности. Со словами благодарности от имени слушателей курсов в адрес оргкомитета и института выступили Томаш Габор (ВНР), Главчев Иван (НРБ), Ян Домбровский (ПНР), Чан Винь Зьёу (СРВ), Луис Эдуардо Муньос (Колумбия).

Памятная книга факультета пополнилась записями о работе курсов повышения квалификации. В них слушатели отметили необходимость укрепления научных и творческих контактов между зарубежными выпускниками и Менделеевским институтом и подтвердили эффективность такой формы повышения квалификации.

**Л. КЛАБУКОВА,**  
зам. декана по работе с иностранными учащимися факультета ХТП.

Фото Г. КЛИМОВА.

### ОБЩЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ МХТИ

Я впервые на таких международных курсах в СССР. Лекции были очень интересными. Несмотря на то, что я работаю в области радиационной химии, курс лекций позволил глубже ознакомиться со смежными областями в химии полимеров, узнать о новых тенденциях в науке, дал новые идеи, направления в работе. Для меня это особенно важно, так как в 1986 г. планирую защиту докторской диссертации.

Мне приятно было встретиться с преподавателями института, а также с друзьями по кафедре и институту. Эти встречи были очень радостными.

В Польше есть общество выпускников советских вузов. Мы, выпускники МХТИ им. Д. И. Менделеева, собравшиеся сегодня в Москве, решили организовать общество выпускников МХТИ им. Д. И. Менделеева.

Еще раз сердечно благодарю организаторов курсов за интересную программу лекций и незабываемые экскурсии в культурные и исторические центры России.

Такие международные контакты бесспорно служат укреплению наших связей и дружбы.

**ПЕТАК МИРОСЛАВ,**  
выпускник 1958 г.  
кафедры технологии лаков и красок и лакокрасочных покрытий, Польша.

## СЛОВО УЧАСТНИКАМ КУРСОВ

### ВОПРОС МЕТОДА И СТИЛЯ РАБОТЫ

Несмотря на то, что мне было не так просто приехать в Москву, я все же здесь. И очень рад увидеть всех своих друзей, преподавателей, родной институт, получить консультацию по интересующим меня вопросам, а у меня их очень много.

От прослушанных лекций я получил большую пользу. Все было хорошо организовано, интересна культурная программа.

У меня дома много американской литературы. Но я учился в советском вузе и являюсь у себя на родине носителем советских научных идей, методов работы. Вопрос метода и стиля работы — это вопрос борьбы двух идеологий, двух школ знаний.

Надеюсь, что проведение подобных курсов станет хорошей традицией МХТИ.

**ВАРГАС ЭКТОР РАФАЭЛЬ,**  
выпускник 1984 г. кафедры технологии переработки и применения пластмасс, Доминиканская Республика.

### НЕ ТЕРЯТЬ СВЯЗЕЙ С МЕНДЕЛЕЕВКОЙ

Хотелось бы сердечно поблагодарить за предоставленную нам возможность принять участие в работе курсов повышения квалификации Менделеевского института.

Как во время учебы, так и сейчас мы чувствуем себя в Москве, как дома. Глубокое образование, которое мы получили в стенах Менделеевки, всем нам помогает решать многочисленные задачи по развитию народного хозяйства ГДР. В этом отношении очень полезными оказались интересные лекции ведущих ученых Советского Союза об основных направлениях развития полимерной науки, а также консультации преподавателей родных кафедр.

Большое спасибо за прекрасную организацию курсов.

В заключение хотелось бы выразить пожелание, чтобы подобные курсы стали хорошей традицией, дающей возможность не терять связей с родным Менделеевским институтом.

Группа слушателей международных курсов из ГДР.

### КОГДА ВЕРНУСЬ ДОМОЙ...

Разрешите выразить благодарность за приглашение и возможность принять участие в работе международных курсов. Нам приятно было побывать в родном Менделеевском институте, вспомнить наши студенческие, аспирантские годы, встретиться с друзьями, преподавателями, посетить достопримечательности Москвы и Древней Руси.

Рад был познакомиться с новыми достижениями советской науки и техники. Кроме большого объема информации, которую дали лекции, я познакомился с работами специалистов в интересующей меня области, завязал деловые контакты. Когда вернусь домой, постараюсь организовать подобные курсы у себя в институте.

**ГАБОР ТОМАШ,**  
выпускник 1959 г.  
кафедры ВМС, Венгрия.

### В ГОД 40-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

Выражаем сердечную благодарность за возможность участвовать в работе курсов повышения квалификации для зарубежных специалистов, выпускников МХТИ им. Д. И. Менделеева.

Наши курсы проходят в год 40-й годовщины Победы советского народа в Великой Отечественной войне. И мы счастливы, что именно в этот год смогли вновь побывать в Москве. Встречи с советскими и зарубежными друзьями способствуют укреплению связей выпускников МХТИ из разных стран с институтом, с советскими людьми. Это очень важно теперь, когда в мире такое сложное положение.

Мы хорошо понимаем, какую сложную работу должны были проделать организаторы курсов, чтобы подготовить для нас столь интересную и богатую научную и культурную программу. Большое спасибо вам за это.

Мы очень тронуты, что нас помнят в МХТИ. Еще раз большое спасибо за все!

**ИВАН РАЙС,**  
**ФРАНТИШЕК ПЛАТЗЕР,**  
выпускники 1958 г.;  
Чехословакия.



## СТРАНИЦА КОМСОМОЛЬСКОГО ОТДЕЛА „МЕНДЕЛЕЕВЦА“

23 октября в г. Чимкенте прошла Всесоюзная химическая олимпиада, на которой студенты нашего института представляли команду г. Москвы. Мы выступили неплохо, заняв I командное и II, VI и IX места в личном зачете. Однако результат мог бы быть и лучше. Наверное, сказались отсутствие у ребят II и III курсов необходимого опыта участия в подобных соревнованиях и недостаточно высокий уровень олимпиадных заданий, что не позволило им в полной мере проявить свои возможности. Но, конечно, необходимо улучшить работу по подготовке команды в институте, поскольку, как показала последняя городская химическая олимпиада (апрель 1985), мы еще отстаем от своих главных соперников — студентов МГУ.

## РЕЗУЛЬТАТ МОГ БЫ БЫТЬ И ЛУЧШЕ

А олимпиада не только серьезное творческое соревнование, но и часть учебного процесса. Поэтому хочется высказать свое мнение о институтской олимпиаде и путях ее совершенствования.

Проведение химических олимпиад всех рангов полностью доказало свою необходимость, в частности, как стимулятор научной и творческой активности студентов. Однако, сегодня требуются не только глубокие знания по неорганической химии и неординарный подход к решению сложных задач, но и глубокие знания по органической, аналитической и физической химии, которую изучают в основном на II—III курсе. Существующая же система проведения внутринститутского тура не позволяет широко охватывать эти курсы. В результате команда МХТИ теряет людей, способных достойно представить наш институт! Но участие II и III курсов необходимо для успешного выступления институтской команды на городской олимпиаде. Для вовлечения этих студентов можно воспользоваться опытом, накопленным в МГУ и других вузах нашей страны при отборе и подготовке команд. Положительным моментом этого опыта является то, что каждая химическая кафедра проводит олимпиаду по своему разделу химии. Определяет победителей, которые затем и составляют команду на городских соревнованиях. В условиях Менделеевца это не вызовет больших затруднений, ведь на каждой кафедре есть заинтересованные преподаватели и условия для проведения олимпиад. Можно было бы изменить порядок проведения городского тура олимпиады. Ввести выполнение практического тура, связать олимпиаду с научной работой студентов на кафедрах. Проводить научную конференцию участников для окончательного выявления победителей. Конечно, возможны и любые другие варианты. Несомненно, это должно заинтересовать химические кафедры нашего института и вызвать отклик среди студентов. Менделеевка давно заслужила право быть первой среди химических вузов Москвы.

Д. ЖУКОВ, Ф-47.

## СОСТАВ КОМИТЕТА ВЛКСМ МХТИ

- М. Додонов** — секретарь комитета ВЛКСМ;  
**М. Ходорковский** — зам. секретаря по орг. работе;  
**Г. Дечев** — зам. секретаря по идейно-воспитательной работе;  
**В. Поприткин** — зам. секретаря по работе с иностранными учащимися;  
**М. Антипов** — зам. секретаря по трудовому воспитанию;  
**М. Семин** — зам. секретаря по учебно-научной работе;  
**В. Софенина** — отв. за НИРС;  
**М. Болотин** — отв. за работу в общежитии;  
**И. Кузнецов** — председатель штаба КП;  
**В. Иванов** — зам. директора ВХШ;  
**А. Кокарев** — командир КООД института;  
**Е. Комлева** — отв. за ОПП;  
**И. Машкова** — отв. за новый набор;  
**С. Почивалов** — отв. за спортивную работу;  
**И. Харламова** — отв. за печать;  
**И. Лизгунова** — отв. за ВПР;  
**Т. Бачинина** — отв. за I курс;  
**О. Крейдлина** — пред. штаба по организации свободного времени;  
**А. Раскольников** — председатель Совета агитбригад;  
**А. Соловьева** — отв. за ШКА;  
**Л. Бадулина** — отв. за ФОП;  
**Е. Кокарева** — зав. сектором учета и статистики;  
**М. Смирнова** — отв. за вечерний факультет и ПО;  
**М. Машкович** — председатель интеротдела;  
**В. Храпкина** — отв. за шефскую работу.

Летом этого года после успешного окончания экзаменационной сессии я поехал работать в Сибирь в составе Всесоюзного студенческого отряда нашего МХТИ «Хакасия-85». В нашем отряде собралось около тридцати ребят с разных курсов ИФХ факультета. Отряд был интернациональным, его членами были студенты из разных республик Советского Союза, а также из разных стран мира. Хакасия находится в Центральной Сибири. Там плодородные земли, мягкий климат, высокие горы, полноводные реки и озера. Хакасский народ добр, трудолюбив и добросовестен. Это народ, который до Великого Октября был обречен на вымирание из-за некончаемых болезней, тяжелой и безрадостной жизни, стал по-другому жить и трудиться после революции. Бригады нашего отряда работали на строительстве коровников, телятников, жилых домов. Работали мы плотниками и бетонщиками. Встречаясь с трудящимися, с жителями области, мы заметили, что они гордятся своим настоящим и одновременно с особым волнением смотрят на захватывающие перспективы будущего. Мы побывали в Абакане, Шушенском, Черногорске, Саянах и др., и я своими глазами убедился в том, какой большой вклад вносят трудящиеся

Факультетский Совет по общежитию совместно с деканатом, партийным бюро и комсомольской организацией координирует и направляет политико-воспитательную и культурно-массовую работу в общежитии. Возглавляет Совет декан факультета В. Г. Савельев.

Одним из направлений работы Совета, студсовета и ВКО является учебная работа. Для этой цели создана учебная комиссия.

Эта комиссия занимается оформлением учебных коммат, организацией консультаций и бесед с преподавателями различных кафедр, оформлением стендов по специальностям.

Однако следует отметить недостаточную работу ВКО (секретарь — студентка Г. Варлакова) и учебного сектора студсовета в индивидуальной работе со студентами. По сути дела не налажен контакт учебной комиссии с деканатом и УВК факультета.

Большую работу проводят в общежитии преподаватели и кураторы силикатного факультета. Цель их посещений общежития не ограничивается проверкой жилищно-бытовых условий. Так, за 1984—85 учебный год в общежитии выступила замдекана Н. В. Попович, очень интересной получилась встреча студентов с коллективом кафедры ОТС во главе с зам. декана профессором М. В. Артамоновой. На эту встречу был приглашен так же ветеран войны Л. Н. Друда. Одним из методов самоуправления в общежитии является поддержание общественного по-



1985 г. — год XII Всемирного фестиваля молодежи и студентов — останется для нас, бойцов стройотряда «Интеграл», годом впечатлений, которые не забываются никогда.

До сих пор в кругу друзей мы вспоминаем прошедшее лето. Можно бесконечно, часами вспоминать фестивальные дни, встречи со сверстниками, увлекательные беседы, споры.

Конечно, мы не всегда говорили на одном языке. Но все-

## ОБЩЕЖИТИЕ — ЖИТЬЕ-БЫТЬЕ ЕСЛИ СЛОЖИТЬ СИЛЫ



Болгарские студенты на субботнике в общежитии.

рядка на должном уровне. Эта работа возложена на оперотряд (командир — студент А. Манукян). И было бы хорошо, если бы преподаватели и кураторы во время посещения общежития контролировали работу оперотряда и присутствие дежурных на вахте. В общежитии ведется также культурно-массовая работа. И студентам хотелось бы, чтобы на дискотеки, дни рождений, спортивные мероприятия почаще приходили кураторы и сотрудники факультета. Важной частью воспитательной работы является проведение субботни-

ков и воскресников. По отзывам дирекции студгородка, студенты силикатного факультета всегда хорошо участвовали в этих мероприятиях.

Проведение воспитательной и культурно-массовой работы в общежитии предполагает активное участие в этой работе самих студентов, проживающих в общежитии, только тогда можно будет навести образцовый порядок во втором доме студентов.

**М. СЕМИН**,  
зам. декана ф-та ХТС  
по работе в общежитии.  
Фото И. ТИХОНОЙ, С-41.

## САЛЮТ, ФЕСТИВАЛИ!

## ВСЕГДА ПОНИМАТЬ ДРУГ ДРУГА

да мы понимали друг друга. Этому способствовала атмосфера фестиваля, наполненная дружелюбием, взаимопониманием.

И неудивительно, что в любом уголке Москвы можно было встретить оживленные группы людей, которые обменивались автографами, сувенирами, значками или задорно пели.

Но для нас, бойцов СОФ, фестивальные дни еще были днями работы. Наш отряд «Интеграл» работал на ВДНХ в сфере обслуживания. Так как ВДНХ являлась центром охраны окружающей среды, здесь проходила часть культурной программы. Мы с интере-

сом смотрели выступления коллективов из разных республик нашей страны и зарубежных коллективов. Очень понравилось выступление болгарской рок-группы «Сверчки», Дина Рига, Валерия Леонтьева.

Ну, конечно, самым впечатляющим было карнавальное шествие. На это зрелище собралось огромное количество молодежи, повсюду можно было слышать заразительный смех, песни и лозунги XII Всемирного: «Мир, дружба, Фестиваль!» Я на всю жизнь запомню этот праздник мира, труда и счастья.

Ю. СТУЛИЙ, К-21.

## ТРЕТИЙ ТРУДОВОЙ СЕМЕСТР

## ТАКИЕ БЛИЗКИЕ ДАЛЕКИЕ КРАЯ

области в дело строительства коммунизма. Через горы и реки, через болота идут по стране железные дороги, которые развозят железную руду и уголь, золото и молибден, мрамор и лес. Издалека были видны новые фабрики и заводы, открытые месторождения угля и мрамора, Саяногорский алюминиевый завод, Абаканский электропромышленный комбинат и другие сооружения.

Наш лагерь находился в совхозе Шабаевский, недалеко от города Абакана. Мы гуляли по улицам города и видели много интересного: Хакасский областной драматический театр, памятник воинам, которые погибли во время Великой Отечественной войны, Государственный педагогический институт, Абаканский Дом Советов.

У меня остались очень хорошие впечатления от Хакасии. Однажды я был на VI областном фестивале политической песни бойцов студенческих строительных отрядов, потом была организована экскурсия на Саяно-Шушенскую ГЭС — уникальнейшее сооружение современности.

Нас довели почти до самой плотины ГЭС, и поэтому мы

могли вдоволь насмотреться на красоту стройки. Мы видели, как покоренные воды Енисея с высоты падали вниз, возвращая при этом реке ее быстрое течение.

По пути к Саяно-Шушенской ГЭС мы видели еще Майнскую ГЭС. В нескольких километрах от ГЭС находится поселок Черемушки, где живут строители станции. Там и проходил фестиваль политической песни, на котором молодые люди брали в руки гитару и выходили на сцену, чтобы в песнях говорить со зрителями о том, что волнует мир; о том, что мы все хотим мира на планете.

Фестиваль был небольшой и проходил за тысячи километров от тех мест, где идет революционная и национально-освободительная борьба, но там очень сильно чувствовалась причастность всех людей к тем событиям, и я почувствовал, как сильно солидарность и поддержка народам Латинской Америки.

Я узнал, что среди строителей Саяно-Шушенской ГЭС есть бригады имени Че Гевары, Фиделя Кастро, что они в них зачислены как плотники, бетонщики и что их зарплату еже-

месячно перечисляют в Советский фонд мира. Это нас очень обрадовало.

Когда в Москве проходил XII Всемирный фестиваль молодежи и студентов, мы провели ряд культурных и политических мероприятий. Об открытии Фестивала, о том, как снова был зажжен огонь в Олимпийском комплексе, мы узнали по телевидению и из газет. В Москве, так же, как было в Гаване, вся прогрессивная молодежь еще раз выступила с обвинением империализму и призвала все население планеты к борьбе за мир во всем мире. Девиз Фестивала был услышан в самых далеких уголках Земного шара.

У меня навсегда остались хорошие впечатления от Хакасии, от ССО, от наших ребят. Благодаря ССО, я теперь могу гордиться тем, что многое научился делать, что много нового узнал о Красноярском крае. Вернулся я довольный своей работой, заработком и тем, что мы отработали шесть рабочих дней, перечислив заработанные деньги в Советский фонд мира. И я уверен, что, как только мне предоставится возможность, я вернусь в эти близкие мне далекие края, где сбываются мечты Ленина.

СЕСПЕДЕС ВАЛЬДЕС  
ХОЭЛЬ ЮРИЙ, Ф-35, Куба.

# У НАС В ГОСТЯХ Силикатчик

Военно-патриотическая работа — это одно из главных направлений идейно-воспитательной работы на факультете. Я хочу рассказать об основных ее направлениях, о проблемах, с которыми мы столкнулись в течение года.

В ВПР можно выделить несколько составляющих. Одно из главных мест занимает работа в Музее боевой и трудовой славы МХТИ. Эта работа ведется под руководством директора С. С. Аралова. Для того чтобы музей функционировал в полную силу, нужна большая группа заинтересованных и любящих это дело людей. Я имею в виду экскурсоводов, которые должны хорошо изучить все экспонаты и материалы, которыми располагает музей, и уметь хорошо и интересно провести экскурсию. Необходимы музей и люди, которые занялись бы поиском новых материалов для музея, а также люди, которые работали бы с архивами. Конечно, это кропотливая и утомительная работа, но как интересно бывает перелистать страницы прошлого, прикос-

нуться к событиям, которые происходили в институте много лет назад.

Музей МХТИ пока занимает лишь одну комнату, но запланировано его расширение, а здесь также необходима будет помощь студентов.

Второе направление ВПР на

факультете — это создание летописи факультета. Сейчас собраны уже некоторые материалы, однако многое еще предстоит сделать. Часто нам не хватает опыта и знаний для ведения этой работы. Было бы хорошо, если бы институтский комитет ВЛКСМ и С. С. Аралов провели учебу групп, занимающихся этой проблемой. Нами проведены встречи с участниками Всемирного фестиваля молодежи и студентов Г. Л. Фоминой и Н. Н. Курцовой, с ветеранами Великой Отечест-

венной войны профессорами В. Л. Балкевичем и И. Я. Гузманом, старшим лаборантом кафедры вяжущих материалов Л. П. Морозовой, но материалы остаются необработанными и несистематизированными, поскольку нет единого плана написания летописи.

дом все меньше становится среди доноров силикатчиков. Мы не верим, что наши студенты так слабы здоровьем, и надеемся, что в этом году факультет примет активное участие в Дне донора.

В заключение хотелось бы рассказать еще об одном инте-

ботливо подготавливается квартирными, проводятся всевозможные спортивные соревнования (спортивное ориентирование, полоса препятствий и др.), кроме того, проводится конкурс на лучший бивуак, на лучший обед в походных условиях, а вечером у костра проводятся конкурсы песен военных лет и туристских песен. Думаем, что тот, кто хотя бы раз побывал на слете, не забудет той дружеской атмосферы.

ВПР раскрывает широкие возможности для деятельности каждого, и, если не быть пассивным, всегда найдешь себе дело по душе. А вместе с интересной работой вы получаете максимум общения с интересными людьми, находите новых друзей. Если вас заинтересует эта работа, приходите либо ко мне — Альбине Абрамкиной (С-42), либо к секретарию факультетского комитета ВЛКСМ Елене Ильичевой (С-41) — всем найдется дело.

**А. АБРАМКИНА,**  
ответственная за ВПР в комитете ВЛКСМ ХТС факультета, С-42.

## 40-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

### ЕСЛИ НЕ БЫТЬ ПАССИВНЫМ

Если говорить о трудностях, то необходимо указать на проведение Дня донора. Все знают, что донорство почетно и уважаемо и не только в нашей стране, а во всех странах мира. У нас на факультете есть ветераны-доноры, многократно сдававшие кровь: А. Кудряшова, С-47 (6 раз), Г. Бычек, С-25 (5 раз), Ф. Бергер, С-42 (8 раз), Ш. Ширрмайстер, С-42 (9 раз), Г. Худоян, С-42 (5 раз), В. Приемская, С-51 (8 раз) и многие другие. Но беда в том, что с каждым го-

ресном и творческом мероприятии, которое традиционно проводится в институте — это военно-патриотический слет, посвященный Дню Победы. Каждый факультет представляет на слет команду, в которую входят спортсмены, певцы, кулины, туристы и просто все желающие. Получив в комитете комсомола палатки и спальные мешки, участники слета выезжают к месту его проведения. В лагере, который обычно размещается в прекрасном подмосковном лесу и за-

спортивной жизни нашего факультета на данный момент уделяется не столько внимания, сколько хотелось бы. Прежде всего со стороны самих студентов. Сколько спортсменов, разрядников и просто желающих заняться спортом, судя по анкетам, приходят ежегодно на наш факультет! С такими резервами наш факультет может быть призером во многих видах спорта. Но существует одно «но!» Из всего этого огромного резерва лишь единицы защищают честь силикатчиков на соревнованиях. И ведь неплохо выступают.

Вот, например, Э. Люев (окончил МХТИ) — четырех-

да. Ну, а если вы не сможете выступить, придите на соревнования, побойте за тех, кто учится с вами вместе в группе, на потоке, на факультете. Это тоже будет шагом к победе. Но пока у нас получается так: в личном зачете многие призеры — силикатчики, а в командном — мы в хвосте.

Вот результаты за прошлый год: в летнем многоборье ГТО мы заняли V место, в осеннем кроссе, зимнем Кубке института по легкой атлетике, весеннем кроссе, эстафете на приз газеты «Менделеевец» баскетболе (м) — VI место, в весеннем первенстве по легкой атлетике и баскетболу (ж) —

## ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ПРОГРАММА—ДЕЛО ОБЩЕНАРОДНОЕ

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОСТО ПОРАЖАЮТ

Сентябрь нынешнего года надолго запомнится студентам IV курса, которые убрали и рассортировали в совхозе «Измайловский» практически весь урожай картофеля и свеклы. Запомнится страда этого года работникам совхоза, как с первого дня с энтузиазмом и веселым настроением работали студенты от зари до заката одной бригадой на поле, а второй на КСП. Так, например, за одну смену бригада А. Непомнящего (С-46) отсортировала на КСП 208 тонн картофеля, а бригадир В. Бажитов (С-46) в эти дни организовывал работу сразу 24 комбайнов на картофельном поле площадью 35 га.

Каждую неделю бригады менялись местами работы, что благоприятно сказывалось и на настроении, и на работе. В отличие от других организаций, прикомандированных к совхозу, студенты сами заботились об организации работы, боролись с простоями, предлагали новые формы организации.

В итоге отряд убрал картофель на площади 260 га и свеклы — на 40 га, отсортировал на КСП 3200 тонн картофеля и убрал 535 тонн свеклы.

Руководство совхоза осталось довольно результатами работы студентов, однако не всегда помогало в налаживании быта, организации работы.

Несмотря на тяжелую работу и дождливую погоду, студенты не унывали. Вечерами устраивали дискотеки в школе, смотрели кинофильмы, проводили вечера отдыха и дискотеки с участием местного ансамбля в сельском клубе.

Ежедневно проводили заседания штаба, на которых рассматривались вопросы труда, дисциплины и отдыха отряда, планировался следующий трудовой день. Ежедневно устраивалось общее собрание отряда, где горячо обсуждались все вопросы труда, быта и отдыха отряда.

Трудовые успехи отражали «молнии», а стенная газета выходила регулярно, бойцы читали ее с интересом и злободневной.

Хорошая организация работы, быта и отдыха бойцов отряда, их энтузиазм позволили нашему отряду занять I место в социалистическом соревновании среди ССХО МХТИ им. Д. И. Менделеева. Это стало радостным событием для всех студентов.

**О. МАКАРОВ.**

Бывает, что картофель имеет множество механических повреждений. Объяснение тому простое: в барабан комбайна вместе с клубнями попадают посторонние предметы. Можно с этим бороться? Студенты доказали, что да. На переборочные столы каждого комбайна встают 3-4 человека и следят за тем, чтобы в барабан с картофелем не попадало ничего лишнего.

Именно так работали в эти дни в совхозе «Измайловский» 75 студентов факультета ХТС МХТИ им. Д. И. Менделеева. Несмотря на неблагоприятные погодные условия, студенческий сельскохозяйственный отряд убирал ежедневно до 250 тонн картофеля.

Говорит начальник КСП П. Жерганов: — У нас и раньше работали студенты, но результаты этого года просто поражают. В день студенты собирают по 150 и более тонн.

Отряд МХТИ разбит на две бригады. Одной руководит В. Бажитов, другой — А. Непомнящий. Трудятся бригады попеременно: неделю в поле, неделю на КСП. Таким образом каждая попробовала свои силы и на уборке картофеля, и на его сортировке. Так удобнее подводить итоги трудового соперничества, определять победителей. Выпуск «молний» и стенгазет обеспечил широкую гласность социалистического соревнования. Сейчас лидирует бригада В. Бажитова. Здесь более четко организована работа, лучше и качественнее показатели. Ударно трудятся члены этой бригады Ю. Паничкина, А. Скворцов, Ю. Бураков. Во многом успехи их объясняются и тем, что некоторые бойцы уже имели опыт подобной работы. Но хотя у бригады А. Непомнящего показатели пока похуже, они не унывают. Тут тоже есть свои передовики. Это С. Сухарева, П. Киселев.

Говорит командир студенческого сельскохозяйственного отряда М. Ануфриев: — Организацией работ, налаживанием быта и отдыха ведает штаб, который собирается ежедневно. После напряженной работы нужна ребятам разрядка, чтобы снять усталость, получить заряд бодрости на завтра.

**Ю. ПИЦЫ**  
(по материалам газеты «Московский комсомолец»).

кратный вице-чемпион института по толканию ядра, И. Лесько (С-26) — чемпионка и призер соревнований по легкой атлетике, команда лыжниц: Г. Чернышова (С-54), Т. Ведрова (С-52), О. Чайковская (С-44) — три года подряд удерживает I место в лыжной эстафете 3x5, А. Смирнитский (сотрудник кафедры) — призер лыжных соревнований, Г. Чернышова — чемпионка института по зимнему многоборью ГТО, неплохо выступает женская сборная факультета по волейболу.

Но что они могут сделать, если не хватает людей для полного зачета? Люди просто не явились на соревнования, хотя могли бы выступить тоже успешно. Многие рассуждают так: «Все равно я не выиграю и не займу призового места». Таким людям хочется сказать: «Позаботьтесь тогда о тех силикатчиках, которые будут выигрывать. Ведь их выигрыш без вашего участия теряет смысл: здесь главное — коман-

## КАК ДЕЛА, СИЛИКАТЧИКИ?..

VII, на соревнования по гимнастике, стрельбе, волейболу (м) мы вообще не выставили команд, и, как исключение, по лыжам и зимнему многоборью ГТО — III место, волейболу (ж) — IV место. В результате в общестуденческой спартакиаде — VII место.

Может быть, плохо работает спорсовет на факультете? Прежде всего нет гласности, нет результатов соревнований, а почему бы не сделать фотомонтаж? Основной помощник в этом — наша газета «Силикатчик», вопросы гласности и организации должны заниматься физорг курсы и спорсовет факультета. И, конечно же, мы ждем поддержки от деканата. Необходимо нам всем вместе с одинаковым вниманием и желанием взяться за это дело и показать, наконец, на что способны спортсмены-силикатчики и возродить былую спортивную славу факультета.

**Спортсовет факультета.**

## ТАК ДЕРЖАТЬ!

28-29 сентября проводился осенний кросс. Несмотря на плохую погоду и размокшую трассу, на которой участники боролись не только с дистанцией, но и с земным притяжением, т. к. любое ускорение сопровождалось в лучшем случае потерей равновесия, к удивлению многих, в том числе преподавателей кафедры физвоспитания и нового спортивного факультета ХТС, силикатчики заняли III место!

Такого успеха силикатчики не добивались уже в течение 4-х лет.

Поздравляем спортсменов с заслуженным успехом! Говорят, первый блин комом... Но новый спорсовет первым же соревнованием опроверг это утверждение. Молодцы и участники, и организаторы. Так держать!

**СПОРТСОВЕТ ХТС.**



Команда лыжников нашего факультета.

Слева направо: О. Чайковская (С-44), Г. Чернышова (С-54), Т. Ведрова (С-52), А. Смирнитский (кафедра технологии керамики и огнеупоров), Е. Ильичева (С-41).

Редактор Ю. Т. ФРОЛОВ.