

УВАЖАЕМЫЕ КРАСНОЯРЦЫ!

Нас всех, конечно, волнует проблема обеспечения продовольствием, пути ее решения.

Красноярский горком партии 26 мая приглашает к диалогу со вторым секретарем горкома КПСС Владимиром Степановичем Кузнецовым. На вопросы, замечания жителей краевого центра отвечает также заместитель председателя горисполкома, руководители городских управлений торговли и общественного питания, горплодоовощторга.

Звоните по телефонам: 27-37-21, 27-33-10, с 18 до 20 часов.



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ и профкомов
Красноярского политехнического института

Газета основана в 1964 г.

№ 18 (885)

Среда, 24 мая 1989 г.

Цена 2 коп.

В ПАРТИЙНОМ КОМИТЕТЕ

На заседании партийного комитета 18 мая рассмотрен вопрос о выполнении постановления парткома от 19.03.87 «О совершенствовании стиля и методов оперативного управления учебно-воспитательным процессом вуза».

Заслушав и приняв к сведению информацию проректора по учебной работе коммуниста С. А. Подлесного, справку комиссии парткома по подготовке вопроса, выступления приглашенных, партийный комитет отмечает, что на протяжении последних трех лет партийная организация института, ее партийный комитет уделяют необходимое внимание вопросам учебно-воспитательного процесса как ключевому звену деятельности всего коллектива. На заседаниях парткома трижды (1986, 1987, 1988 гг.) заслушивался проректор по учебной работе коммунист С. А. Подлесный, проректор по безотрывной форме обучения коммунист Д. Е. Кривошук (1987 г.). Вопросы управления учебно-воспитательным процессом и его перестройкой рассматривались при отчете на парткоме в 1987 г. ректора института коммуниста А. М. Ставера, а также в феврале 1989 г. на партсобрании института.

В принятых постановлениях на указанных заседаниях и собраниях отмечалось, что, несмотря на некоторое улучшение в работе подразделений института, ректората и лично проректора по учебной работе коммуниста С. А. Подлесного, по целому ряду направлений учебно-воспитательного процесса институт топчется на месте, прежде всего это относится к качеству подготавливаемых специалистов как интегральной оценке работы института.

Принятая в 1987 г. партийным собранием института программа развития вуза, не подкрепленная организационными мероприятиями и исполнительской деятельностью структурных подразделений, выполняется недопустимо медленно. Вследствие низкой ответственности ректората и прежде всего проректора по учебной работе коммуниста С. А. Подлесного не выполнены основные пункты постановления парткома (март 1987 г.) по улучшению стиля и методов оперативного управления учебно-воспитательной деятельностью, а также постановления парткома (март 1986 г. и апрель 1988 г.). Так, по-прежнему не упорядочена система распределительной и отчетной документации подразделений, неэффективна система контроля и ответственности за невыполнение установленных регламентов, распоряжений и приказов по учебно-воспитательной работе. Не выполнено постановление парткома от 1986 г. в части отработки эффективных форм организации и контроля качества подготовки специалистов и проведения занятий.

Не устранены основные недостатки в работе учебного отдела как центрального органа планирования учебного процесса, контроля и анализа хода и результатов обучения, а также серьезные недостатки в составлении, оформлении и сроках введения в действие расписания занятий. Не выполнены постановления парткома и пункт программы развития института в части централизованного расчета учебной нагрузки кафедр и соответствующего распределения штатов преподавателей и вспомогательного персонала.

Партком отмечает, что учебный процесс в институте должным образом не организован, продолжает падать исполнительская дисциплина преподавателей и студентов, растет число правонарушений. Ректором института коммунистом А. М. Ставером, проректорами коммунистами С. А. Подлесным, Д. Е. Кривошуким слабо повышается ответственность и осуществляется спрос с руководителей всех уровней за улучшение обучения и воспитания студентов.

В постановлении партийного комитета работа ректората и его подразделений, руководящих учебно-воспитательным процессом в институте, по выполнению постановлений парткома, по совершенствованию учебно-воспитательного процесса, стиля и методов его управления признана неудовлетворительной.

Учитывая важность и настоятельную необходимость реального и решительного изменения ситуации, необходимо рекомендовать ректору института А. М. Ставеру укрепить руководство учебно-воспитательным процессом. Предложить ему в месячный срок разработать предложения по изменению кадрового состава и структуры управления институтом на уровне проректоров и руководителей (Окончание на 3-й стр.).

ПРОЕКТ ЗАКОНА ПОЛУЧАЕТ ПОДДЕРЖКУ

20 мая в Москве начал работу VII пленум ЦК ВЛКСМ.

На рассмотрении пленума вынесены следующие вопросы: 1. О проекте Закона Союза ССР «О молодежи и государственной молодежной политике в СССР». 2. О проекте обновления деятельности Всесоюзной пионерской организации им. В. И. Ленина. 3. Организационные вопросы.

С проектом Закона Союза ССР «О молодежи и государственной молодежной политике в СССР» решено согласиться. С учетом состоявшегося обсуждения внести законопроект в Верховный Совет СССР.

Просить Верховный Совет СССР вынести проект Закона Союза ССР «О молодежи и государственной молодежной политике в СССР» на всенародное обсуждение.

Происходящие в обществе активные процессы, возникновение в свя-

зи с этим новых проблем вызывают необходимость радикальных изменений деятельности комсомола, значительных перемен в его внутрисоюзном устройстве.

Пленум ЦК ВЛКСМ постановляет: 1. Создать комиссию ЦК ВЛКСМ по подготовке изменений в Уставе ВЛКСМ и предложений по выработке Программы комсомола. 2. Рассмотреть в июле 1989 года на пленуме ЦК ВЛКСМ вопросы о состоянии дел в комсомоле, предложения комиссии по подготовке изменений в Уставе ВЛКСМ и разработке Программы комсомола, а также вопрос о проведении XXI съезда ВЛКСМ.

Комсомолец! Принятые пленумом решения открывают перед тобой возможность принять активное участие в подготовке изменений в Уставе ВЛКСМ. Ждем от тебя предложений по выработке Программы комсомола.

Такой парень

Время от времени, когда устаешь свидетельствовать о негативных сторонах жизни, возникает желание написать о чем-нибудь стоящем, например, о перспективном начинании или просто о хорошем человеке. О человеке — интереснее всего. Субъект, разумеется, выбираешь сам. Но случаются и приятные, и неожиданные предложения.

Игорь Дряных — студент электромеханического факультета (гр. 24-1) — герой моей зарисовки. В июне 1987 года Игорь был призван в ряды Советской Армии. Теперь май 1989 года, и на моем рабочем столе лежат «Почетная грамота» на имя Игоря и благодарственное письмо его родителям, присланные с места службы. Значит, два армейских года незрешные.

«...с первых дней своей службы Ваш сын показал себя трудолюбивым, исполнительным и примерным воином. Он является отличником боевой и политической подготовки, в совершенстве владеет военной техникой, активно участвует в общественной жизни подразделения и части».

«...такие воины, как Ваш сын, являются золотым фондом Советской Армии».

Два письма-документа заботливые мамы руки наверняка определят на вечное хранение в семейный архив, свидетельство сыновнего возмужания, становления гражданина. Два эти документа дают право преподавателям с военной кафедры, с которыми я беседовала, считать плодотворной свою работу по подготовке к армии молодых ребят. А я, в свою очередь, думаю, что нет ничего необычного в том, что интересный парень, хороший студент стал отличным воином. Мне не хотелось бы в отсутствие Игоря на примере его жизни строить пирамиду журналистских рассуждений. Вернется — тогда и поговорим.

О. КОЧЕТ.



12 мая в актовом зале КрПИ состоялась встреча трудового коллектива института с членами китайской делегации, посетившей в те дни наш город. Целью визита китайских ученых было налаживание продуктивных и долговременных контактов с учеными Красноярска. Это выразилось, помимо всего про-

чего, в их предложении ряду научных коллективов города (в том числе и нашему) стать членом общества советско-китайского сотрудничества. Этот вопрос и встал на повестке дня встречи, состоявшейся 12 мая. Трудовой коллектив института позитивно отреагировал на него. Китайские гости были встрече-

ны с теплотой и радушием, искренней заинтересованностью.

Сейчас наступило такое время, когда мы смотрим на нашего восточного соседа не исподтишка, а открыто и прямо, развернувшись к нему всем корпусом, предстаем доброжелательными и уважительными, протягиваем руку дружбы. Контакты с Китаем ширятся на

всех уровнях: и на уровне городов-побратимов Красноярска и Харбина, и на уровне глав правительств. Итог недавнего визита в КИПР М. С. Горбачева — официальное объявление о нормализации советско-китайских отношений. В дальнейшем успешном развитии этих отношений должен быть и наш вклад.



В ТЕЧЕНИЕ 1988 года в институте проводилась организационная работа, связанная с повышением эффективности проводимых исследований, ускорением внедрения результатов разработок в производство в условиях действия нового хозяйственного механизма, в том числе за счет привлечения производственных и научно-производственных кооперативов. В 1988 году открыты две отраслевые лаборатории: НИЛ новых композиционных материалов с металлической матрицей (ОНИЛ НКМ) на базе завода-вуза; НИЛ зерноперерабатывающего и хлебопекарного оборудования на базе головного института и Минхлебпродукта РСФСР. А также открыта проблемная НИЛ ультрадисперсных материалов, создан ВНТК на базе действующего УНПК, две лаборатории на базе КрПИ и ПО «Искра», ПО «КРТЗ». На условиях частичной окупаемости создано СКТБ на МСФ, ведущее работы по изготовлению конструкторской документации НИР института.

НАУЧНО-исследовательские работы ведутся по следующим утвержденным Минвузом РСФСР направлениям.

1. Создание новых высокодисперсных материалов и технологий получения изделий из них.

2. Технология переработки канско-ачинских углей и рациональное использование энергоресурсов Красноярского края.

4. Разработка и оптимизация управления, технология, оборудования ГПС для машиностроения и цветной металлургии Красноярского края.

5. Исследование карьерных экскаваторов и роторных комплексов, специальных подъемно-транспортных самоходных машин с целью повышения производительности и эксплуатационной надежности в условиях КАТЭКа и Сибири.

6. Создание сложных систем управления и АСНИ промышленных и автономных объектов с применением САПР.

7. Создание модульных роботов с волновыми механизмами.

8. Проблемы теории и практики коммунистического строительства.

9. Кубантурные формулы и теория групп.

Планиваемые задания 1988 года по тематике и объему по

Факультет	План	Факт	Превышение
1. РТФ	1050	1155	+105(10%)
2. МТФ	930	1129	+199(21%)
3. ФАВТ	1030	1007	-23(2%)
4. ЭМФ	580	489	-91(16%)
5. ТЭФ	380	385	+5(1,5%)
6. МСФ	205	180	-25(12%)
7. АТФ	180	230	+50(27%)

Таким образом, ФАВТ, ЭМФ, МСФ не выполнили собственных планов. Впрочем, о планировании в условиях действия нового хозяйственного механизма несколько слов будет сказано позднее.

Основные результаты разработок следующие. По плану предстояло внедрить 48 тем, фактически внедрено 50 тем, план внедрения выполнен по всем позициям. От реализации НТП получен экономический эффект 3390 тыс. руб. Примеров широкомасштабного внедрения разработок можно привести лишь несколько: разработка крановых захватов для перестановки анодных штырей электролизеров (Востоков О. К.); адаптивные шпиндельные головки, обеспечивающие высокоскоростную, высокочистую обработку деталей на металлорежущих станках (Шатохин С. Н.).

Результаты разработок были представлены на 10 выставках, в том числе на двух международных «Индекс-88» (ЧССР, г. Брно) и «Наука и техника в СССР» (КНР, г. Пекин). На 10-й Международной выставке изобретений и технических новинок «Индекс-88» были представлены 4 разработки института: адаптивная шпиндельная головка; адаптивные гидростатические подшипники; привод системы автоматического управления с волновой передачей; устройство для измерения неравномерности воздушного затора. На выставке в Китае экспонировалось 7 разработок института: центробежная мельница-активатор ЦМА-02; комплекс радионавигационной аппаратуры «Крabbик-Б»; прибор для воспроизводства изображений в условиях цвета с электрон-

вузу в целом выполнены. Объем НИР составил 7243 тысячи руб., что на 28% больше, чем в 1987 году. Объем госдоговорных НИР составил 132 тыс. руб., хозяйственных НИР — 7111 тыс. руб., головным институтом выполнено НИР объемом 4850 тыс. руб., вузом — 2010 тыс. руб., Абаканским филиалом — 300 тыс. руб., Кызылским филиалом — 83 тыс. руб.

В 1988 году в вузе выполнялось 214 тем, в том числе 164 по хозяйственным с предприятиями, завершено 53 темы. Число НИР, выполняемых по планам экономического и социального развития РСФСР и СССР, — 60 с объемом финансирования 4286 тыс. руб.; по планам и программам АН СССР — 16 тем (328 тыс. руб.); по комплексным научно-техническим программам КНКО СССР и Минвуза РСФСР «САПР», «Энергия», «Порошковая металлургия», «Роботы», «Датчики», «Надежность конструкций», «АСНП» и другие — 30 тем (555 тыс. руб.); по планам отраслевых министерств — 32 темы (1115 тыс. руб.).

Выполнение плана 1988 года можно наглядно продемонстрировать на примере следующей таблицы (в тыс. руб.).

Таким образом, ФАВТ, ЭМФ, МСФ не выполнили собственных планов. Впрочем, о планировании в условиях действия нового хозяйственного механизма несколько слов будет сказано позднее.

Основные результаты разработок следующие. По плану предстояло внедрить 48 тем, фактически внедрено 50 тем, план внедрения выполнен по всем позициям. От реализации НТП получен экономический эффект 3390 тыс. руб. Примеров широкомасштабного внедрения разработок можно привести лишь несколько: разработка крановых захватов для перестановки анодных штырей электролизеров (Востоков О. К.); адаптивные шпиндельные головки, обеспечивающие высокоскоростную, высокочистую обработку деталей на металлорежущих станках (Шатохин С. Н.).

Результаты разработок были представлены на 10 выставках, в том числе на двух международных «Индекс-88» (ЧССР, г. Брно) и «Наука и техника в СССР» (КНР, г. Пекин). На 10-й Международной выставке изобретений и технических новинок «Индекс-88» были представлены 4 разработки института: адаптивная шпиндельная головка; адаптивные гидростатические подшипники; привод системы автоматического управления с волновой передачей; устройство для измерения неравномерности воздушного затора. На выставке в Китае экспонировалось 7 разработок института: центробежная мельница-активатор ЦМА-02; комплекс радионавигационной аппаратуры «Крabbик-Б»; прибор для воспроизводства изображений в условиях цвета с электрон-

нансирование НИОКР из государственных источников. Возможно, что упоминание теперь госбюджета в числе источников финансирования покажется отступлением от хозрасчета, но если привести в качестве примера практику уж очень «хозрасчетных» американских частных университетов, где НИОКР более чем на две трети финансируется госу-

ловый воспроизводства научного потенциала в связи с переходом отраслей, формирующих материально-техническую базу наук, на новые условия хозяйствования. В связи с этим возможно значительное «удорожание» науки, а это в условиях снижения платежеспособного спроса на новые знания еще более обострит проблемы развития научного потенциала.

НАУКА И ХОЗРАСЧЁТ

дарством, то этот тезис Крамольным не окажется.

Поэтому переход к самоокупаемости и самофинансированию, что эквивалентно сбалансированности доходов и расходов как текущих, так и капитальных, заставляет учитывать все источники доходов. Поэтому не следует отождествлять доходы и объем хозяйственных, заключенных на предприятии. Хоздоговоры — лишь один из источников доходов. Наряду с ними наш доход формируется и за счет средств госбюджета (а их на 1989 год у нас 230 тыс. руб.) при выполнении госзаказов, региональных (краевой, городской) бюджетов, при реализации региональных программ, отраслевых фондов науки и техники.

Далее, снижение затрат на НИОКР объясняется еще и тем, что монопольные положения предприятий, концентрация воспроизводственных решений в центре не способствовали формированию на уровне предприятий культуры «вложений в будущее», условия легкого сбыта продукции не стимулировали предприятия к совершенствованию продукции, применению новых технологий и техпроцессов. В результате стабильный спрос сохраняется лишь на НИОКР, обеспечивающие экономии ресурсов в рамках существующих технологий. Таким образом, опасность грозит главным образом исследованиям фундаментального и поискового характера, возможно, и неэффективным для отдельного предприятия, но крайне необходимым в целом.

Другая опасная тенденция — возможное ухудшение ус-

Это проблема общесоюзная и решение ее видится в осуществлении госбюджетного финансирования, как это делается в развитых западных странах.

Объемы централизованных фондов определяются целями и возможностями государства, децентрализованные — платежеспособным спросом на новые знания со стороны других потребителей. Различные источники доходов должны быть независимыми, и общие объемы и структура доходов должны быть интересны лишь самому коллективу исследователей да финансовым органам. Появление в институте собственных в полном смысле этого слова средств дает возможность проводить инициативные НИР за счет этих инновационных фондов, в смете доходов и расходов на 1989 год небольшой объем на эти цели предусмотрен (60 тыс. руб.). По мере накопления собственных средств, естественно, нужно большие суммы предусматривать на эти цели.

Теперь о плане НИОКР на 1989 год. Предложения кафедры (контрольные цифры), если их принять за основу, предусматривали объем хозяйственных исследований в 7,515 млн. руб. По причинам, о которых я уже говорил, план работ и смета доходов и расходов составлены, исходя из объема выручки НТП в 6 млн. руб., из них головной институт имеет 5,6 млн. руб., Абаканский филиал — 330 тыс. руб., Кызылский филиал — 70 тыс. руб.

На 15.04.89 г. соотношение контрольных цифр и фактического объема выглядит следующим образом.

Факультет	Контрольные цифры	Фактический объем	Процент выполнения
1. РТФ	2667	1428	53,5
2. МТФ	1219	1104	90
3. ФАВТ	1556	940	60
4. ЭМФ	833	392	47
5. МСФ	330	306	92,7
6. ТЭФ	460	476	103
7. АТФ	339	320	94

Каково же фактическое состояние дел на сегодня, какова структура плана и какие выводы, конечно, предвзятые, можно сделать сегодня? Хоздоговоры заключены с 61 организацией края и страны, годовой объем договоров 5,0 млн. руб. С местными предприятиями заключены договоры объемом около 9 млн. руб. из общего объема 14,5 млн. руб., среднегодовой объем договора составляет 572 тыс. руб., что выше среднеминистерского показателя. При этом три факультета — ЭМФ, АТФ, МСФ — имеют договоры, среднегодовые объемы которых ниже среднеинститутского показателя: ТЭФ — 95,2

тыс. руб., ЭМФ — 49,2 тыс. руб., РТФ — 68 тыс. руб., АТФ — 40,0 тыс. руб., ФАВТ — 62,7 тыс. руб., МСФ — 38,2 тыс. руб., МТФ — 50 тыс. руб.

Анализируя вклад факультетов в решение региональных задач, приходим к очень интересным выводам. В целом на 2/3 договоры нацелены на решение региональных задач и заключены с местными предприятиями и организациями. Практически полностью отсутствуют связи с предприятиями машиностроительного комплекса: заводом комбайнов, заводом «Краслесмаш», КТМЗ и др. Распределение числа договоров по заказчикам таково:

Факультет	Общее число	Местные заказчики	Иногородные заказчики
РТФ	21	15	6
ФАВТ	15	11	4
ТЭФ	5	5	0
ЭМФ	10	6	4
АТФ	8	6	2
МСФ	8	6	2
МТФ	22	10	12

По итогам первого квартала года объем выполненных

в условиях хозрасчета работ составил 662 тыс. руб. (рост

5%), рост заработной платы по сравнению с первым кварталом прошедшего года составил 30%, значительно (в 2,2 раза) выросли накладные расходы (со 109 до 277 тыс. руб.). Наблюдается еще одна тенденция, заключающаяся в проявлении группового эгоизма — желание переложить расходы на централизованную часть ФНТСП при экономии собственной части.

С какими же проблемами мы столкнулись и какие видятся пути решения их? Как уже было сказано, в конце прошлого года был создан совет научных руководителей, который собирался трижды — одно заседание организационное и два рабочих. Сейчас нащупываются формы работы СНР, в состав которого избраны 29 человек: ведущие ученые, представители профсоюза и администрации.

Первый вопрос, вызывающий большие споры, — утверждение сметы доходов и расходов. В этом году СНР был поставлен перед фактом значительного объема работ перед сложившимися затратами на содержание АУП и НПП. После долгих дискуссий сметы были утверждены, и приказом по институту были закреплены экономические нормативы на 1989 год.

Итак, для облегчения финансового состояния НИСа, увеличения доли свободных средств в ФНТСП необходимо принимать действенные меры по уменьшению доли накладных расходов, приходящихся на капитальный ремонт, проректору по АХЧ т. Заблоцкому А. П. надо взвешенно подходить к составлению плана на 1990 год с учетом финансовых возможностей госбюджета и НИСа — таково решение СНР от 23 марта 1989 года.

Следующий очень важный вопрос — перевод на хозрасчетные отношения АУП и НПП. Сейчас подготовлен и согласован с СНР проект приказа о новом порядке содержания АУП за счет отчислений от хозрасчетного дохода. По замыслу, новый порядок содержания АУП включает личный интерес каждого работника и позволит уменьшить долю ЕФОТ, взимаемой у коллектива разработчиков. Что касается перевода на хозрасчет таких подразделений, как отделы метрологии, стандартизации и ОМС и ПИР, то здесь ситуация такова: руководители, в свое время голосовавшие за перевод на договорные отношения, сейчас отказываются заключать эти договоры.

Третья проблема отражает противоречие между характером научного труда и сложившимися производственными отношениями. Ясно одно, что в условиях нового хозяйственного механизма возможности директивных методов управления исчерпаны. Изменение условий требует и изменения структуры управления проведением НИОКР. Конечно, при всяком изменении структуры необходимо учитывать то обстоятельство, что чем квалифицированней труд, тем чувствительней он к несвободе. Поэтому загонять противоречия внутрь нельзя, не будем врать, что все у нас хорошо. Необходимо принять меры.

Начнем с того, что нам надо решить вопрос, целесообразно ли в качестве совещательных органов иметь два совета: НТС и СНР. В оба совета входят практически одни и те же лица. Не является ли лишним один из них? Ответ на этот вопрос надо давать уже сегодня. Усложнение структуры не приведет к упрощению процедуры принятия управленческих решений. Я предлагаю оставить лишь один совет — СНР, как орган, имеющий реальную власть и влияние на деятельность науч-

ных коллективов разработчиков, на организацию, структуру, планирование НИР.

С целью упорядочения хозрасчетных отношений предлагается создать хозрасчетные структурные единицы — лаборатории — с открытием лицевых счетов каждой из них. Это приведет к упорядочению взаимоотношений с конкретными лицами — начальниками лабораторий, несущими полную ответственность за дела лаборатории. Появление новой структуры — лабораторий — позволит нам браться за разработку крупных комплексных проблем, улучшится взаимодействие между отдельными подразделениями и коренным образом изменятся функции АУП НИСа. Функция контролера должна замениться, на мой взгляд, на функцию организатора и координатора проводимых НИОКР.

Далее, рассмотрим еще одно противоречие: к великому сожалению, система бухгалтерского учета отстала от условий хозрасчета. Возникает парадокс — что разрешено условием работы по второй модели хозрасчета, запрещено замшелыми инструкциями по бухгалтерскому учету. Полагаю, что такая ситуация сложилась не только у нас. Такое положение — во всех без исключения вузах страны, и необходимы кардинальные меры по нормализации ситуации со стороны ХНО Минвуза РСФСР.

Развитие внедренческих работ сдерживается отсутствием опытно-экспериментального производства. Наши усилия по открытию финансирования на проектирование по нашему техническому заданию и строительство ОЭП с привлечением отраслевых министерств пока не дают результата из-за позиции МПСС. Выходом из положения является привлечение к такого рода работам во внедрению результатов разработок низкорентабельных предприятий города и края, список которых представит нам ГлавПЭУ крайисполкома.

Несколько слов о планировании НИОКР, как хозяйственных, так и госбюджетных. На сегодня план НИОКР является «казовской», куда собраны работы, предложенные подразделениями. Полагаю, что функции НИСа в этом направлении должны быть изменены, и одной из основных функциональных обязанностей должно стать составление перспективных достаточно долгосрочных планов с учетом приоритетов, с предусматриванием источников финансирования, в том числе и из собственных средств. Необходимо коммерческую деятельность института поставить таким образом, чтобы выпуск товаров народного потребления покрывал рост заработной платы. Это возможно за счет создания ассоциации кооперативов, действующих в институте. Давать более подробные сведения об этом я пока не имею возможности, скажу лишь, что в ближайшее время будет проведена экономическая и юридическая проработка этих вопросов.

В заключение несколько слов о центре НТТМ, созданном при СКБ «Союз». Уверен, что этот шаг весьма полезен, так как открывает возможности широкого привлечения студентов к решению инженерных задач. Необходимо за счет собственных ресурсов дать возможность начать работы этого центра по техническим заданиям НИСа для создания устройств и систем, теоретические проработки которых уже сделаны.

В. ГЛИНЧИКОВ,
начальник НИСа,

Новости, события, факты

МИКРОКЛИМАТ ГРУППЫ

НАСЛЕДИЮ РЕРИХА ПОСВЯЩАЕТСЯ

«Новое политическое мышление было во многом подготовлено передовой общественной мыслью прошлого, в том числе и деятельностью выдающегося русского мыслителя, художника и ученого Николая Рериха», — сказал ректор Дипакадемии МИД СССР О. Пересыпкин на недавнем научно-практическом семинаре в Москве — «Творческое наследие семьи Н. К. Рериха и гуманизация международных отношений». Семинар был организован совместно Дипакадемией МИД СССР, ССОД, Институтом востоковедения АН СССР и Союзом писателей СССР.

Николай Рерих одним из первых выдвинул идею о том, что все памятники культуры на Земле являются общим наследием человечества. Эта идея, сказал заместитель председателя ССОД Ю. Смирнов, вызвала широкое движение мировой общественности в защиту памятников культуры, которое привело к подписанию в 1935 г. странами Западного полушария международного Пакта по охране исторических памятников и культурных ценностей в условиях вооруженных конфликтов, получившего название Пакта Рериха.

Писатель В. Сидоров, посвятивший ряд своих книг исследованию творческого наследия Рериха, отметил, что важным практическим шагом в развитии гуманистических идей, заложенных в Пакте Рериха, явилось принятие в Гааге в 1954 г. Международной конвенции о защите культурных ценностей в случае вооруженного конфликта. В результате этой крупной между-

народной акции, подчеркнул Сидоров, рериховские принципы в отношении культурного наследия человечества стали нормами международного права. Положения Гаагской конвенции и сегодня продолжают оставаться важным фактором в борьбе миролюбивых сил против угрозы ядерной войны, за сохранение мировой цивилизации. «Рериховское наследие — это результат деятельности всей семьи Рерихов, составляющей единое целое, где каждый ее член дополнял и обогащал друг друга и вносил в общее дело свой неповторимый вклад», — отметила кинодокументалист режиссер Р. Григорьева. — Надежной опорой семьи была супруга Рериха — Елена Ивановна, которая также много сделала в области научных изысканий. Огромный вклад в творческий арсенал семьи и их сыновей — Юрия Николаевича, выдающегося востоковеда, и Святослава Николаевича, широко известного художника и общественного деятеля.

Проникнутое чувством любви к жизни и человеку творческое наследие Рерихов, отметил на семинаре доктор философских наук Б. Ерасов, учит взаимопониманию и дружбе между народами. Ведь человек живет в среде создаваемых им духовных ценностей, и сегодня речь должна идти не только о выживании человечества в целом, но и о сохранении мировой культуры, ее нравственных, гуманистических и научных традиций.

**В. ЛАНКИН,
А. ПАВЛОВ.
(АПН)**

В ПАРТИЙНОМ КОМИТЕТЕ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

крупных отделов для коренного улучшения качества подготовки специалистов. Предложения рассмотреть на парткоме (ответственные — члены парткома А. М. Ставер и В. И. Темных).

Указать члену парткома И. Л. Дубровскому, секретарю партбюро и деканам факультетов на медленное выполнение постановления партийного собрания института от 28.02.89 по повышению качества учебно-воспитательного процесса. Предложить первичным партийным организациям провести в мае-июне этого года открытое партсобрание с повесткой «О повышении ответственности коммунистов в укреплении исполнительской дисциплины, порядка и организованности» (ответственный — сектор организационно-кадровой работы Г. Н. Лимаренко).

Рекомендовать ректору института коммунисту А. М. Ставеру не упускать из поля зрения внутренние проблемы института, целенаправленно и последовательно способствовать их решению.

Парткомом рассмотрены и другие текущие вопросы.

Еще не устав от сегодняшней моды, мы любопытствуем — а что будут носить завтра? И пусть мы не сразу воспринимаем новые модные веяния, пусть порой и не радуют они... Но мода все же привлекает нас — мы ждем ее неожиданностей и ее очаровательных сюрпризов.

Мода завтрашнего дня не раз заставит нас вспомнить о прошедшем, навеет ассоциации 20—40-х годов нашего столетия, углубит даже в XVIII век или просто повторит моду на брючные костюмы! Многие помнят, какой восторг вызвали эти женские комплекты. Настоящий бум! Сегодняшние брючные костюмы, конечно же, не совсем похожи на одежду двадцатилетней давности.

Самые острые предложения модельеров — эффект «как бы». Пиджак, как бы надетый на пиджак, жилет под чем-то, напоминающем блейзер, а также двойные отвороты, «ложные» детали. Мотив «ретро» возникает и в костюме с удлиненным пиджаком, затянутым поясом. Воротник украшается театрально-огромной перелиной — либо из меха, либо из той же ткани. Интересно смотрятся пиджаки с глухой застежкой маленького двойного воротничка.

И все же главное в брючном комплекте — это, естественно, брюки. Именно они предлагаются модельерами на будущий сезон как самый модный элемент женского гардероба. Брюки мужского сти-

Эта группа от других не особенно отличается, только вот чувствуется какая-то теплота отношений между ребятами. Если дальше говорить о характерах, надо сказать, что в большинстве своем эти ребята очень добрые, отзывчивые. Речь идет о группе теплоэнергетического факультета 78-1.

РЯДОВЫЕ СТУДЕНТЫ

коллективе создана атмосфера нетерпимости к негативным явлениям. Лекции, практические занятия, лабораторные работы, семинары, подготовка

к сессии — повседневный труд студентов. В этом они всегда могут рассчитывать на помощь высококвалифицированных преподавателей, таких, как

тонко знающий и чувствующий, в какой момент нужны студентам помощь, доброе слово, поддержка. И не случайно видят ребята в Клавдии Петровне не только своего куратора, но и старшего товарища, наставника.

Не только учебной и общественной работой живут студенты. Рука об ру-



К. П. Томкус, А. В. Васильева, Н. И. Вторин, Л. С. Черникова. Поэтому и с хорошими результатами закончила первую сессию группа Т78-1, и заняла первое место на факультете. Студенты Э. Бугрин, А. Баранкин, В. Братчиков, Т. Лариошкина, В. Лариошкин, Ю. Седяков учатся на «хорошо» и «отлично».

Активность в общественной жизни проявляется участием в художественной самодеятельности, в днях науки. Лариса Петряшова и Елена Панова выступали на общестудентской конференции по проблеме культурной жизни страны. В группе проведена конференция по теме «Партия в годы Великой Отечественной войны». Студентами были подготовлены шесть докладов, все они прослушаны и получили высокие оценки.

Высокий вклад в сплочение группы и повышение качества знаний внесла куратор Клавдия Петровна Томкус, человек,

ку идет с ними спорт, где они достигли достаточно высоких результатов. Совсем недавно группа вошла в первую десятку (седьмое место) команд института по футболу, четверо играют в хоккейной команде.

Читатели, наверное, помнят репортаж с творческой выставки ТЭФ, которая проходила в рамках дней факультета («Политехник» № 16 от 26 апреля). Большое внимание привлек стенд с подделками Татьяны и Виктора Лариошкиных. По словам К. П. Томкус, Лариошкины — запевалы всех хороших дел. Везде они успевают — и в учебе, и в общественной жизни, и в воспитании маленькой Александры... Не все, конечно, удалось рассказать о группе, но, думаю, главные штрихи изложены.

Хочется пожелать ребятам всегда и везде быть первыми, не растерять своих ценных качеств и крепко дружить.

**М. ПЕТРОВА,
Фото автора.**

Немало постарался для того, чтобы создать в группе коллектив и здоровое общественное мнение, староста Юрий Седяков. В беседе с ним в редакции Юра поднимал наиболее волнующие вопросы студенческой жизни, самоуправления, комсомола, посещения занятий, в общем, всего того, что волнует не только его как старосту и студента, но и всех нас.

Успеваемость в этой группе намного выше, чем в других группах теплоэнергетического факультета. И не случайно. Ведь большинство студентов занимаются только на «хорошо» и «отлично»; в



КУДА ПОДУЕТ ВЕТЕР МОДЫ?

ля, широкие, прямые по всей длине, с отворотами или без них. Такие любила носить Марлен Дитрих... Брюки с мягкими складками у пояса, без стрелки, широкие, как бы спадающие на обувь, либо укороченные. Широкие брюки с трикотажными манжетами в резинку, с застежками в низах, узелками и пуговицами на уровне щиколоток. Пояса всех брюк плотно облегают чуть завышенную талию. Пришиваются (или пристегиваются) высокие корсетные пояса.

А как же любимые нами всеми джинсы? Они, без сомнения, останутся в гардеробе. В 1989 году — это не только сильно обтягивающие брюкитрубочки из ткани «стретч», но и свободные в бедрах джинсы — с завышенной линией талии, подчеркнутой широким поясом. Карманы украшаются вышивкой, каймой.

Поговорим немного о традиционных женских костюмах. В моде «маленькие костюмы» с элементами асимметрии, комбинированными вставками,

Юбка плотно облепает фигуру — почти как корсет. Предлагаются костюмы в «голландском стиле» — с отстоящими, спадающими на плечи, закругленными воротниками, перелинами. Талия туго затягивается поясом-ремнем с пряжкой. Нередко на груди — вставки из другой ткани. Встречаются костюмы, жакеты которых похожи на укороченные плащи с обозначенной талией, а юбка — с многочисленными складками. Ткани — шерстяные, мягкие, прекрасно драпирующиеся, гладкокрашенные, цвета — серо-бежевые и золотисто-коричневые.

Мода настолько разнообразна, что на пороге 21-го столетия может смело возратить нас к прошлым векам. Возможно, заставит вновь посмотреть на шитье, как на высокое искусство. И если кто-то на самом деле верен рукоделю, его любовь найдет свою отраду в «старине прекрасной».

Мы бегом перечислили лишь некоторые предложения зарубежных модельеров. И пусть вас не смущает, если вам что-то показалось не так или что-то вовсе не понравилось. Куда бы ни дунул ветер моды будущего сезона, пусть он научит вас основному — уменью ориентироваться в мире моды и выбирать из нее то, что подойдет именно вам.

**Г. АВЕТАИ,
(По страницам зарубежных журналов мод.)**



СПОРТИВНОЕ ШОУ

25 апреля в актовом зале корпуса «Д» проводился первый краевой межвузовский конкурс групп ритмической гимнастики.

Участие в конкурсе приняли 12 команд, половина команд нашего вуза, которые выступили с параллельным зачетом межфакультетской спартакиады КрПИ.

Красочно оформленный и переполненный доброжелательными болельщиками зал, масса цветов, яркие костюмы участниц, музыка создали атмосферу захватывающего спортивно-танцевального шоу.

Судя по овациям, которыми награждали болельщики всех без исключения участников конкурса, композиции очень нравились. Понравились они и судьям. Но ошибки за синхронность и чистоту исполнения каждую команду поставили на свою ступень. В итоге в конкурсе между факультетами КрПИ 1 место заняла команда ЭМФ, II и III поделили ТЭФ и ФАВТ.

В красном конкурсе, где по положению несколько иной подсчет, I



место заняла команда Лесосибирского педагогического института, II — ЭМФ, III — ТЭФ.

Г. ГАБИТОВА,
главный судья соревнований, судья республиканской категории.

На снимках: команда РТФ; показательные выступления хореографической группы КрПИ; команда МСФ; команда МТФ.

Фоторепортаж Л. ШОСТАК.



Линейный отдел внутренних дел приглашает на работу на станции Красноярск граждан мужского пола; в возрасте до 30 лет, отслуживших в Вооруженных Силах СССР, годных по состоянию здоровья, имеющих среднее образование. Зароботная плата для рядового и младшего начальствующего состава — 186 рублей в месяц.

ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ

Предоставляемые льготы: для желающих заниматься спортом созданы необходимые условия; отпуск 30 суток; проезд в отпуск в любой конец страны самолетом, бес-

платно; работая в нашем отделе, вы сможете побывать во многих уголках нашей страны; для желающих имеются путевки в дома отдыха и санатории; милиционеры, зарекомендовавшие себя положительно, получают на-

правление на учебу в высшие и среднеспециальные учебные заведения МВД СССР, после окончания которого получают офицерское звание и специальность юриста.

Наш адрес: г. Красноярск, ул. 30-го июля, 12, ЛОВД на станции Красноярск, ост. автобуса «Железнодорожный вокзал», тел. 29-38-55, 292-46-73.

ИТОГИ «РОК-ПЕРИФЕРИИ»

Наша газета ранее анонсировала фестиваль рок-музыки Сибири и Дальнего Востока «Рок-периферия-89». Он проходил с 21 по 23 апреля в ДКиТ медпрепаратов. В этом красочном музыкальном шоу приняли участие группы и солисты из Новосибирска, Барнаула, Красноярска, Иркутска, Владивостока, Хабаровска, Магадана и других городов. Вне конкурса в качестве гостя фестиваля перед многочисленными зрителями выступила свердловская группа «Отражение».

Приятно удивила группа «Дядя ГО» из Барнаула: прекрасный вокал, интересные оригинальные тексты, профессиональное владение инструментами.

Открытием для красноярского зрителя стали выступления «команд»: «Классификация Д» (Новосибирск), «Корабль дураков» (Красноярск), «Миссия Антициклон» (Магадан), ставших лауреатами фестиваля. Дипломы «Рок-периферии-89» вручены группам «Амальгама» (Улан-Удэ) и «Воскресенье» (Красноярск).

Вел концерт автор радиопрограммы «Статус Кво» Лев Шакурю.

И. ОРИШИЧ.

Александр Ривкин музыкальное образование получил в Центральной музыкальной школе при Белорусской государственной консерватории в классе известного профессора А. Л. Бессмертного (ученик Луэра). Затем учился в Новосибирской и Ленинградской консерваториях. Окончил Ленинградскую консерваторию по классу профессора Б. Л. Гутникова. Сразу же после окончания консерватории Александр Ривкин становится в 1956 году солистом Красноярской филармонии.

За годы работы исполнитель практически сыграл весь основной скрипичный и камерный ре-

КОНЦЕРТ СКРИПАЧА

пертуар. Неоднократно выступал с гастролирующими в Красноярске советскими музыкантами.

Александр Ривкин — художник яркой индивидуальности со своим видением и ощущением музыки. Артисту подвластны эмоции самые разнообразные — от светлой лирики до острого драматизма. Это зрелый мастер с истинным чувством и глубоким пониманием музыки. В репертуаре скрипача весомо представлена музыка предшественников и современников Баха. С появлением органа в Красноярске

создался прекрасный дуэт Александра Ривкина и Александра Горина (орган). Они совместно подготовили ряд программ из сочинений Баха, Генделя.

Интерес Ривкина к музыке разных жанров и направлений нашел отражение во многих его концертных программах совместно с прекрасными музыкантами — красноярцами старшего поколения А. Шварцбургом и Н. Тулуниной, а также с музыкантами более молодого поколения Т. Сорокиной, Л. Курицкой, Е. Крушинским.

Пожалуй, нет ни одного уголка в Красноярском крае, где бы не выступал Александр Ривкин. Перед колхозниками, лесниками, учащимися, студентами, научными работниками. Был он неоднократно в других городах.

Александр Ривкин постоянно выступает и в роли лектора-искусствоведа. Всем выступлениям скрипача сопутствует неизменный успех.

30 мая в нашем институте в аудитории «Г» 532 в 16 часов состоится концерт Александра Ривкина. Вход свободный.

Редактор Л. П. АНТОЛИНОВСКАЯ.