



Первое место в институте по успеваемости занимает факультет автоматизации и вычислительной техники. Из 11 ленинских стипендиатов КрПИ пятеро — фавориты. Читайте на 2-й стр. о группе ФАЗЗ-4, которую вы видите на снимке.

Фото Л. Шостака.

## События недели

В минувшую неделю, посвященную 50-летию образования районной комсомольской организации, в Октябрьском районе города произошло открытие комсомольско-молодежного кафе «Эврика»; в актовом зале корпуса «Г» состоялась политбой, в котором приняли участие секретари комсомольских организаций района, работники райкома комсомола; в конференц-зале прошла научная конференция по проблемам организации научно-технического творчества молодежи. КВН между командами КрПИ и КИСИ не состоялся по той причине, что инженерно-строительный институт оказался неподготовленным и отказался от участия. Субботники пройдут в районе в ближайшее время.

## СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

### КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА — 50 ЛЕТ

В революционной истории города и края многое связано с железнодорожными мастерскими, являющимися ныне электровагоноремонтным заводом.

Здесь возникли первые рабочие социал-демократические кружки, Дом рабочей молодежи, первая комсомольская организация города, а также комсомольская организация Октябрьского района.

В котельном цехе мастерских 17 января 1920 года на митинг собрались 150 молодых железнодорожников, на котором была создана комсомольская организация. «Дело начато, — писала тогда газета «Красноярский рабочий», — первые камни будущего здания КСМ положили рабочие и работники мастерских...» А 1 февраля 1920 года в клубе им. К. Либкнехта состоялось первое организационное собрание комсомольцев Николаевского района.

Большая часть первых комсомольцев города находилась в Николаевском районе, меньшая — в городском. В конце 1920 года Николаевский райком КСМ переименовывается во II горрайком и насчитывает в своих рядах около 150 человек, а уже в марте 1921 года — около 200. Влияние комсомола с каждым днем усиливается в среде работающей молодежи, юноши и девушки повсеместно вступают в ряды коммунистического союза молодежи. Численность комсомольской организации района растет: на 1 января 1925 года — 628 членов РКСМ, 164 кандидата в члены РКСМ; на 1 января 1926 года — 1213 членов и 43 кандидата в члены РКСМ; на 1 января 1940 года — 4654 члена и кандидата в члены РКСМ.

После образования в декабре 1934 года Красноярского края комсомольские организации стали формироваться по территориально-административному признаку.

Краевой комитет комсомола 5 февраля 1937 года принял постановление «О составе оргбюро горрайкомов в городе Красноярске», также было избрано оргбюро во главе с Владимиром Лаврентьевичем Афиногеновым. Первая же конференция Октябрьской районной комсомольской организации открыла свою работу 8 марта 1937 года, на которую было избрано 150 делегатов от 1,5 тысячи членов ВЛКСМ из 30 комсомольских организаций. Делегаты первой конференции избрали райком комсомола в составе 21 человека. Секретарем райкома ВЛКСМ избран В. Афиногенов, работавший в это время инструктором по комсомолу политотдела Красноярской железной дороги.

За эти годы комсомольцы участвовали во всех делах молодой Страны Советов: в разгроме армии адмирала Колчака, в борьбе с контрреволюцией, в организации продотрядов, в борьбе с эксплуатацией подростков, в атеистической пропаганде и во многом другом. Комсомольцы района вместе со всем народом активно участвовали в мирном хозяйственном строительстве: в те годы закладывались славные традиции нашей комсомолки.

Организованный в апреле 1920 года молодежный воскресник сыграл большую воспитательную роль в массах красноярской молодежи, например, в железнодорожных мастерских сверх нормы было отремонтировано 2 паровоза, 28 пассажирских вагонов. Комсомольские активисты посылались на хлебобулочку, на борьбу с кулачеством.

В клубе им. К. Либкнехта молодежь организовала театральную мастерскую. Многие из участников художественной самодеятельности стали профессиональными артистами. Отсюда вышел заслуженный артист РСФСР Сергеев и режиссер Реберг. А любители спорта построили первую спортивную площадку в районе комбайнового завода, в летнее время комсомольцы для детей обустроивали пионерские лагеря.

Тяга в комсомол была огромная. Молодых людей принимали очень строго: во внимание бралось в первую очередь отношение каждого вступающего к Советской власти, а также трудовая деятельность и общественная работа. Рабочих принимали без кандидатского стажа, а остальные проходили его в течение одного года. С ростом комсомольских организаций вставали задачи по улучшению форм внутрисоюзной работы, по вовлечению в активную общественную жизнь вновь принятых комсомольцев. Одной из форм совершенствования комсомольской работы были конкурсы на лучшую ячейку в

(Окончание на 2-й стр.)

## В ЧЕСТЬ ПЕРЕДОВЫХ ТРУЖЕНИЦ

5 марта 1987 года в актовом зале корпуса «Г» состоялось торжественное собрание, посвященное Международному женскому дню 8 Марта. «В жизни планеты есть события и даты, которые отмечает все прогрессивное человечество, — так начал свое выступление заведующий кафедрой философии И. А. Пфаненштиль, открывая собрание. — Это день единства и

солидарности трудящихся женщин всего мира.

Одно из важнейших завоеваний Октября — это решение женского вопроса. Уже первые декреты Советской власти положили начало раскрепощению женщин. ...Дальнейшему повышению роли и значению женщин в жизни общества способствуют советы женщин — деятельные общественные органы, родившиеся в ходе социалистического строительства. В полный голос они заявили о себе в наши дни. Большой вклад в перестройку вносят женщины нашего города и края: 87% занятых в торговле и общественном питании края — женщи-

ны, 83% женщин — в здравоохранении, социальном обеспечении и физкультуре, 82% женщин — в народном образовании, 75% — в культуре.

Свой посильный вклад в перестройку вносят своим добросовестным трудом и женщины нашего института: Г. Т. Сержантова — старший преподаватель кафедры немецкого языка, лучший куратор института; К. М. Феоктистова — зав. кафедрой немецкого языка, неизменный секретарь партбюро ФАВТ; Д. М. Мехонцева — доцент кафедры ТИКСМ, читает лекции по самоуправлению в различных городах страны;

М. А. Мураховская — профессор кафедры ЭПП, член жюри, активный пропагандист, внештатный автор газеты «Политехник»; Э. Ф. Яхонтова — зав. кафедрой английского языка, активист в местке; Г. С. Хохлова — начальник РИО; Н. Г. Пичугина — комендант корпуса «А» и другие. После выступления И. А. Пфаненштиля начальник отдела кадров К. А. Силина зачитала праздничный приказ о награждении лучших преподавателей и сотрудников института. После вручения почетных грамот и десятиминутного перерыва состоялся показ моделей одежды.

## ПРАВА ЖЕНЩИН

### Мир социализма

СССР — первая в мире страна, провозгласившая равноправие женщин с мужчиной в обществе и семье. Закрепив права женщин в законодательном порядке, Советское государство обеспечило и полную возможность их практического осуществления.

На последних выборах в Верховный Совет РСФСР его депутатами избраны 344 женщины.

В рядах КПСС сегодня состоит около 4,8 миллиона женщин, что составляет более четверти коммунистов страны.

Из каждой тысячи работающих советских женщин 852 имеют высшее и среднее образование. Среди дипломированных специалистов — 59 процентов женщин.

Охрана материнства в нашей стране обеспечивается государственной системой специальных учреждений (родильные дома, женские консультации и

др.), на которые возложена забота о здоровье женщин.

С ноября 1983 года в стране повсеместно введены частично оплачиваемый отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста 1 года, дополнительный отпуск без сохранения заработной платы до достижения ребенком возраста 1,5 года и выплата государственного единовременного пособия по случаю рождения ребенка.

Огромное значение придает Советское государство помощи женщине-матери в обучении и воспитании детей. Сегодня свыше 15 миллионов детей посещают около 100 тысяч различных дошкольных учреждений. На содержание одного ребенка в детских яслях расходуется в год примерно 580 рублей, в детских садах — около 500 рублей. 80 процентов этих расходов берет на себя государство.

Американское законодательство включает 1100 законов о дискриминации женщин.

Уделом многих женщин капиталистических стран является неквалифицированный, малопродуктивный и низкооплачиваемый труд. К примеру, в США женщина за равный с мужчиной труд получает вдвое меньше его, причем для негритянок и мексиканских иммигранток этот показатель снижен на 6—10 процентов. В США женщина, окончившая колледж (высшее и повышенное среднее учебное заведение), зарабатывает столько же, сколько мужчина с 8-классным образованием.

Уровень безработицы среди женщин в 2 с лишним раза выше, чем среди мужчин.

В Нью-Йорке более 6 тысяч одиноких женщин не имеют крыши над головой.

В большинстве стран Западной Европы по материнству могут пользоваться лишь те женщины, которые вносят предвари-

### Мир капитализма

тельные взносы в фонд социального страхования. Законом США не предусмотрены оплачиваемые дородовой и послеродовой отпуск. Американки вынуждены оплачивать даже медицинское обслуживание при рождении ребенка.

В США по причине дородовых или нехватки детских учреждений из 7 миллионов малолетних детей работающих женщин 5,4 миллиона приходится оставлять без присмотра. Свыше трети пуэрториканок, четверть индианок детородного возраста стерилизованы.

В Англии лишь 1 процент работающих матерей имеют возможность поместить ребенка в детсад, а в Австрии только 2 процента детей в возрасте 2—3 лет получают место в яслях. К тому же плата, взимаемая учреждениями, столь высока, что многие матери приходят к выводу: не имеет смысла идти работать, чтобы весь заработок отдавать за содержание ребенка в детском саду или яслях.

# СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

районе. На опыте передовых ячеек райком комсомола добивался, улучшения работы всей организации в целом.

В годы первых пятилеток комсомольцы района принимали участие в строительстве Урало-Кузнецкого комбината, в отправке сибирского леса Кузбасстрой. А 1938 год объявлен годом ударной стахановской работы. В это время в районе насчитывалось 648 стахановцев-комсомольцев и 995 стахановцев из несоюзной молодежи, 787 ударников комсомольцев и 907 ударников из несоюзной молодежи.

Основной формой политического воспитания комсомольцев и молодежи в 1938 году явились кружки и школы комсомольской политехсети. В районе — 62 кружка по изучению краткого курса истории ВКП(б), где обучалось 1100 комсомольцев и 260 человек из несоюзной молодежи; шесть кружков по истории народов СССР; организовано 58 кружков начальной политехграмоты. В районе ширилось пионерское движение: из 11507 учащихся — 5972 пионеры, которые были объединены в 186 пионерских отряда, было 3136 октября.

Наступили грозные и самые трудные для страны годы войны против фашистской Германии. К 1943 году районная комсомольская организация направила на фронт и в партизанские отряды 1869 лучших комсомольцев (46% от численности всей комсомольской организации на 1941 год). Большую работу проводил комсомол по военному обучению всей молодежи, оставшейся в тылу. Комсомольцы района принимали участие в изготовлении макетов винтовок, болванок гранат, макетов танков, чучел для обучения штыковому бою.

Комсомольцы района героически сражались на всех фронтах, многие из них награждены орденами и медалями. А комсомольцам Герасимову, Сосновскому присвоено звание Героя Советского Союза.

Война принесла нашей Родине неисчислимые потери. В послевоенное время вместе со всем народом комсомольцы района занимались восстановлением народного хозяйства и его дальнейшим развитием. Четвертый пятилетний план предусматривал значительный рост производительных сил Красноярского края, включавший расширение многих предприятий города, в том числе и завода комбайнов.

К 1961 году в районе насчитывалось 14,5 тысячи комсомольцев. Из 167 секретарей первичных комсомольских организаций 25 были членами и кандидатами в члены КПСС, 41 — с высшим образованием, создавалась система учета комсомольских кадров и актива.

Шестидесятые годы ознаменовались новыми трудовыми вкладами комсомольцев в трудовую поступь трудящихся страны; многие из них вовлечены в движение за коммунистическое отношение к труду. Во всесоюзную копилку семилетки молодежью района внесено более 1 млн. рублей.

Комсомольцы 80-х годов с честью продолжают традиции, заложенные молодежью прошлых лет. Октябрьская районная комсомольская организация признана победителем по итогам смотра-конкурса работы районных комсомольских организаций города за XI пятилетку. Ей было предоставлено право подписать рапорт Красноярской городской комсомольской организации XXVII съезду КПСС.

К своему 50-летию юбилею районная комсомольская организация подошла окрепшей, сплоченной вокруг коммунистов. В настоящее время в рядах комсомола насчитывается 25 тысяч человек, объединенных в 126 первичных организаций. Подрастает юная смена — более 4 тысяч пионеров. Самая крупная комсомольская организация в районе — нашего политехнического института: на учете состоит свыше 1000 комсомольцев, а наиболее крупной организацией на промышленных предприятиях является первичная комсомольская организация ПО «Искра», в которой насчитывается около 200 членов.

Количество комсомольских организаций с правами первичных — 969 (а со школьниками — 1078), количество комсомольских групп — 44 (все на заводе телевизоров). В комсомольской организации района работает 421 молодой коммунист.

Из них 183 — в ПО «Искра», 52 — в политехническом институте, 34 — в КФ СО АН СССР. Многие комсомольцы, наметив в личных комплексных планах рубежи труда и учебы, активно участвуют в Ленинском зачете.

Вся молодежь района учится в школах, профтехучилищах, техникумах, вузах, в системе политического и экономического образования. Комсомольцы работают во всех отраслях культуры, народного хозяйства, вносят вклад в комплексное развитие производительных сил края. Партия высоко ценит это. Депутатами районного Совета являются 58 комсомольцев, 16 — городского Совета, 4 — краевого Совета, 1 — Верховного Совета РСФСР.

Воодушевленные решениями XXVII съезда КПСС, комсомольцы, молодежь района встречают 50-летие районной комсомольской организации, XX съезд ВЛКСМ, 70-летие Великой Октябрьской социалистической революции ударным трудом, отличной учебой, новыми достижениями во славу нашей Родины.

**Г. МИХАЙЛОВ,**  
секретарь РК ВЛКСМ.

# ВЫСШАЯ ШКОЛА: ПУТИ ПЕРЕСТРОЙКИ С компьютером — в XXI век



В нашем институте 16 февраля 1987 года прошла конференция по теме «Применение средств ВТ, САПР и микропроцессорной техники в учебном процессе». У нас накоплен определенный опыт разработки и внедрения учебно-исследовательских систем автоматизированного проектирования (УИ САПР) и их компонентов на факультетах: ФАВТ, ЭМФ, РТФ и других. Активно используются для курсового проектирования ЭВМ ИВЦ и его филиалов.

Открывая конференцию, ректор А. М. Ставер подчеркнул важность применения ВТ, САПР и микропроцессорной техники в учебном процессе для улучшения качества подготовки специалистов. Сегодня ресурсы ИВЦ КрПИ и его филиалов не удовлетворяют наши потребности. Поэтому ректорат и кафедры ведут большую работу по развитию ИВЦ и его филиалов, по оснащению их ЕС ЭВМ и СМ ЭВМ.

Происходит смена ору-

дий труда проектировщика. В этих условиях мы получили специальный заказ — подготовить разработчиков и пользователей САПР. В течение 1986 года в основном завершена переподготовка преподавателей в области ВТ на первом уровне.

Вместе с тем, как отмечалось в выступлениях участников конференции, в работе коллектива КрПИ имеется ряд недостатков:

слабо активны многие кафедры по применению ЭВМ в учебном процессе;

на МСФ и ТЭФ отсутствуют филиалы ИВЦ;

в институте нет четкой координации работ в области создания учебно-исследовательских САПР;

по ряду специальностей отсутствуют и не реализуются планы непрерывной подготовки студентов в области ВТ, САПР и микропроцессорной техники;

слабо ведутся и не координируются работы в области автоматизированных обучающих систем (АОС).

В выступлениях участников конференции говорилось о значительной трудоемкости разработки УИ САПР. По опыту многих вузов (ЛИАП, ЛЭТИ, МЭИ и др.) на разработку УИ САПР в среднем затрачивается 25 человеко-лет. В настоящее время работы разработчика УИ САПР плохо стимулируются, не объединены усилия вузов и даже сотру-

дников нашего института по разработке программного и методического обеспечения УИ САПР. Вновь созданной секции САПР совета по ВТ, САПР и микропроцессорной технике нужно коор-

динировать работы по созданию и использованию УИ САПР в институте. Признано целесообразным кафедрам ориентироваться на использование в учебном процессе как разработок по САПР и АОС других вузов, так и создавать свои.

Секции АОС совета по ВТ, САПР и микропроцессорной технике совместно с ИВЦ и кафедрами рекомендуется приступить к внедрению типовых АОС.

В рекомендациях конференции признано необходимым ИВЦ совместно с кафедрами приступить к созданию АСНИ для обучения студентов в курсах физики и др. Совету по ВТ, САПР и микропроцессорной технике и РИО рекомендовать рассмотрение вопроса об издании сборника научных трудов с включением заслушанных на конференции докладов.

**А. ЭЙДЛИН,**  
председатель секции САПР, доцент.

Фото В. Голубцова.



## МИКРОКЛИМАТ ГРУППЫ

# ЧТОБЫ КОЛЛЕКТИВ СОСТОЯЛСЯ

Студент — кто он?

Кто такой студент? И какую категорию людей называют студентством? «Учащихся высших и средних учебных заведений» — вполне удовлетворительное современное определение. Но, к примеру, в Древнем Риме студентом называли любого человека, занятого процессом познания. А Большая Советская Энциклопедия дополняет, что латинское «Student» переводится как «усердно работающий, занимающийся». Если учитывать последнее, то всех ли учащихся нашего (да и не только нашего) вуза можно назвать студентами?

**Знакомьтесь: группа ФАЗЗ-4!**

В группе ФАЗЗ-4, о которой наш рассказ, все студенты с хорошей успеваемостью: два ленинских стипендиата, отличники учебы, студенты, сдавшие сессию без троек (по итогам зимней сессии в группе две удовлетворительные оценки). Какова в этом роль коллектива, трудно судить: состав группы обновился, в этом семестре студенты разделились по специализациям. Из «старожил» остались только Саша Разумов и братья Трасковы. Хотя, по мнению ребят, проблемы создания нового коллектива нет: весь поток ФАЗЗ — единый, дружный коллектив. Девочки до сих пор вспоминают тот веселый концерт с шутками и поздравления-

ми, который подготовили для них ребята в весенний женский праздник в прошлом году. Такие концерты стали уже традицией: и на этот раз ребята не забыли поздравить девочек, подготовив вечер в «Дистене» общеклассной № 4.

**Активные участники, а не пассивные наблюдатели.**

«Самые активные у нас — студенты специальности «Автоматика и телемеханика», четвертый курс» — мнение декана факультета ФАВТ.

«Уйдет четвертый курс и больше вы про ФАВТ ничего не услышите», — категорично сказал один из студентов-четверокурсников.

Из ребят группы ФАЗЗ-4 достаточно назвать Мишу Князькина, бывшего президента недели ФАВТ, члена комсомольского бюро факультета, Траскова Диму, председателя штаба «Комсомольского прожектора», Трасковых Сергея (профбюро факультета) и Андрея (физорга четвертого курса, члена спортсовета ФАВТ), Михайлова Аркадия (УВК), Разумова Сашу, Гончарова Александра — старосту группы.

**Учеба — основной труд студента.**

Увлеченно учатся те студенты, у которых призвание соответствует выбранной профессии. Ленинские стипендиаты Дима Швечков и Аркадий Михайлов, отличники учебы Разумов Саша, Трасков Сергей, кроме

учебы, занимаются научно-исследовательской работой. Аркадий на кафедре ТОЭ, остальные ребята на кафедре автоматизации и телемеханики. Тема НИР — разработка САПР электромеханических систем, требующая от студентов самых разносторонних знаний. В свободное время Саша, Дима и Аркадий занимаются радиотехникой.

**«Науки юношей питают»... А девушек?**

Много ли в нашем институте девушек, увлеченных техникой, влюбленных в свою будущую профессию? Свойственно ли вообще женщине интересоваться техническими науками?

Девочек в группе ФАЗЗ-4 всего четверо. Лена Ракитина. Ей нравится учиться в институте, но будущая работа... какая она? Когда поступала в политехнический институт, выбрала специальность «Автоматика и телемеханика» потому, что понравилось название. Нет, со школы не мечтала: собиралась в университет, любила математику. Ирина Трусова поступила в наш институт по совету родителей, хотя в школе больше интересовалась литературой.

Ирина Лопатина ответила то же самое: подала документы в КрПИ почти случайно. Тем не менее к учебе девочки относятся ответственно и, по мнению одногруппников, «очень старательные, обязательные и хорошо пишут лекции». О своих девушках ребята расска-

зывали охотно: Лена Ракитина — замечательная, обаятельная, умница, энтузиаст культмассовой работы. Оля Лазовская — принципиальная, ответственная, спортсменка: играет в волейбол и в регби за сборную команду факультета.

Девочки тоже не остались в долгу: Михайлов Аркаша — очень добрый, спокойный, к нему всегда можно обратиться за помощью, за советом. Саша Гончаров — отзывчивый, Трасков Андрей хорошо играет в теннис, в футбол, занимается воспитанием брата — отличника учебы Траскова Сергея. Дима Швечков — весь в науке. Очень занятая, кроме учебы и научной работы, успевает заниматься теннисом, горнолыжным спортом, имеет второй разряд по плаванию. Саша Разумов увлекается радиотехникой, у него дома вся комната в проводах, в лампочках, схемах. А еще он сладкоежка и любит торты. Князькин Миша — признанный лидер, пользуется большой известностью в институте.

**Чтобы коллектив состоялся.**

И все-таки группа ФАЗЗ-4 — коллектив новый. Надеемся, что ребята, объединенные в этой группе, будут по-прежнему развивать лучшие традиции студенчества: взаимопомощь, взаимное уважение, дружбу и делают все, чтобы коллектив состоялся!

**М. ТАСКИНА.**

ОРИЕНТИР — ТРЕЗВОСТЬ

# Алкоголь и болезни

Злоупотребление алкоголем наносит ущерб здоровью людей. Бедь алкоголики болеют в среднем в 2 раза чаще и значительно дольше, чем трезвенники. Данные анализа показывают, что у 70% пьяниц развивается хронический гастрит, для них в 5 раз больше вероятность заболеть болезнями печени и других органов пищеварения, в 4 раза чаще поражается сердце и в 3 — легкие. Алкоголики живут в среднем на 20—25 лет меньше и редко достигают 60-летнего возраста. По данным Всемирной организации здравоохранения, алкоголизм выходит в настоящее время на одно из первых мест среди причин ухудшения здоровья людей.

Картина поражения внутренних органов разнообразна. В медицине уже давно бытуют такие термины, как «алкогольный гастрит», «алкогольный цирроз печени», «пивное сердце» и другие. Потребляемый алкоголь оказывает раздражающее действие на слизистую оболочку желудка. При больших дозах алкоголя, особенно крепленых и плодово-ягодных вин и водки, секретия желудочного сока угнетается, усиливается образование слизи, а эвакуация пищи из желудка замедляется. Многократные воздействия молекул этилового спирта нарушают обменные процессы в сли-

зистой оболочке желудка, поэтому здесь появляются дистрофические изменения (уменьшается ее толщина), даже образуются участки полного омертвения — некрозы.

Поражению желудка при злоупотреблении алкоголем сопутствуют изменения в поджелудочной железе, развивается ее воспаление — панкреатит. Причиной острого панкреатита в 50 процентах случаев является пьянство. При этом возникают резчайшие боли, рвота, снижается количество и качество панкреатического сока. Все это приводит к дальнейшим нарушениям процесса пищеварения в тонком кишечнике при формировании хронического панкреатита, особенно расщепления белков и жиров и всасывания продуктов их переваривания. Кроме того, при приеме алкоголя нарушается углеводный обмен, возникает сахарный диабет.

Наиболее остро и болезненно реагирует на алкоголь печень. Пролетывается четкая взаимосвязь между приемом алкоголя и изменениями в печеночных клетках. Резко снижается одна из важнейших функций печени — антитоксическая, и это имеет печальные последствия для организма. Ведь именно в печени обезвреживаются поступающие в организм вредные вещества и ле-

карства, а также нейтрализуется влияние токсических продуктов обмена веществ. У пьяниц организм фактически оказывается беззащитным перед множеством токсических веществ и ядов. Нарушается образование белков в печени, в том числе и тех, которые участвуют в свертывании крови.

У 90 процентов лиц с алкогольной интоксикацией обнаруживается жировое перерождение печени, затем развивается тяжелейшее состояние — алкогольный цирроз печени. Это приводит к общему истощению организма, а через 2—3 года при тяжелейших мучениях, связанных с развитием печеночной недостаточности, — к смерти.

У алкоголиков встречаются всевозможные кишечные заболевания, развивающиеся в связи с гастритом, нарушением деятельности поджелудочной железы и печени. Хронические заболевания тонкого и толстого кишечника приводят к значительной потере белков, к дисбактериозу, при котором погибают полезные и развиваются патогенные бактерии кишечника.

Словом, при систематическом приеме алкоголя страдают все отделы желудочно-кишечного тракта. Важно знать: при полном и своевременном отказе от употребления алкоголя нарушенные функции этих органов могут восстанавливаться.

**В. ХРОМЫХ.**

БЫТ: ЭТАЖ ЗА ЭТАЖОМ

# КРАСНА ГОРНИЦА УГЛАМИ

Через несколько минут после телефонного звонка в редакцию зашел смуглый, худощавый человек. Это и был Г. Г. Бондаренко, которому был задан вопрос о пятом общежитии.

..Сначала по скользкой дорожке, потом по обледелой лесенке я спустилась к упиравшемуся в сероватое небо конца зимы зданию институтского общежития. — Далеко идете? — остановил меня голос вахтера... А буквально через минуту я открывала «первую дверь направо», на которую мне показали. А еще через минуту я была знакома с хозяйкой общежития № 5 комендантом Т. Ф. Показиловой.

К т. Бондаренко мы обратились с одним вопросом — по каким же показателям заняло общежитие № 5 первое место в социальном соревновании за 1986 год?

— В основном, — начал наш собеседник, — по двум главным показателям: первое — по подготовке общежития к вселению студентов (ремонт здания) и второе — по санитарному состоянию общежития в течение года.

Но еще ранее этого разговора речь у меня об общежитии № 5 зашла в профкоме студентов.

— Общежитие № 5 — лучшее по итогам социальности? Не знаем. Может быть, это когда-то и было. Сейчас по нему, кажется, в пору критический материал готовить надо.

Ну что же, критический — так критический. Может быть, мы ошиблись. Но нет! Перечитываем отчет по итогам социальности: и вновь видны его успехи: первое место. Ладно, — решила я,

— разберемся на месте. «И на месте» все встало на свои места.

— Жара, пыль, стройматериалов не хватало, просто, некоторые не выдерживали этого и уезжали домой, — так рассказывал мне о летнем ремонте идеолог общежития Василий Семенов уже после моей встречи с комендантом. Я своими глазами увидела чистые стены коридоров, занавески на окнах, небольшие кухни, в которых над сковородками колдовала стайка девочек, или одиноких юношей.

— Однажды было и такое. Несколько этажей покрасили, а на остальные краски не хватило, так они и простояли до нового года! — продолжал Василий Семенов. — Кто руководил ремонтом? Ну, конечно же, председатель студсовета. Надо ведь с ребятами поговорить, объяснить им трудности. А Тамара Филипповна всегда непосредственное участие во всем принимала...

— Работа у нее сложная, все «на нервах», и это понятно — комендант общежития...

Бот Тамара Филипповна открыла мне красный уголок, Ленинскую комнату, потом спустились в подвал, и я увидела прачечную комнату с внушительных размеров стиральной машиной.

Может быть, пора и закончить: все хорошо, все благополучно. Но ведь так не бывает — чтобы все было «здорово». Почему же такие противоречивые сведения услышала я от разных людей до того, как сама пришла сюда, в этот большой дом? Пожалуй, разгадкой можно назвать то, что я узнала из разговора с Семеновым, о котором речь шла выше.

— Скажи, Василий, а

может ли студсовет сказать, что есть его заслуги в том, что общежитие завоевало первое место? Ответ был неоднозначным. Сначала был вопрос мне: «Вопрос о показателях, по которым оценивались общежития?» — я передала ему слова Бондаренко: ремонт и сансостояние. И так как речь о ремонте уже шла, Семенов заговорил о санитарном состоянии общежития.

— Как студсовет следит за порядком в общежитии? В основном через старост, которые и сами являются членами студсовета. Чистота и порядок на этажах целиком зависят от них. Если староста 8-го этажа В. Тарасов за это дело болел, то там и порядок был.

По каким-то обстоятельствам человек, ответственный за содержание общежития в чистоте, эту работу вести перестал, а студсовет должного внимания на это не обратил. А теперь такой человек даже и не выбран. Может быть, он и не нужен, может быть, хватает того, что этой работой занимаются старосты. Но... Вот, например, не так давно, во время сессии, в общежитии явно не наблюдалось должного порядка, а между тем чистота в нем должна быть в соответствии с нормами, обязательной и привычной.

Потом, когда я прощалась, теперь уже со знакомой женщиной в синем рабочем халате, которая в нашем разговоре несколько раз назвала свое хозяйство «горницей», вместе со мной из общежития выходили ребята — жильцы общежития. Кто-то спешил на лекции, кто-то еще куда-нибудь, как, например, Вася Семенов, — на концерт.

**Т. СТАНКЕВИЧУТЕ.**

# ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ

«Для соразмерности красоты и здоровья требуется не только образование в области наук и искусства, но и занятия всю жизнь физическими упражнениями».

(ПЛАТОН).

Начнем с объявления: в Студенческом городке с 18 до 21 часа еже-

нормализующее действие. Напротив, при пониженном артериальном давлении целесообразны прогулки по пересеченной местности. Занятия лыжным спортом укрепляют сердечно-сосудистую систему и, нако-

С. Н. Шатохин, С. В. Архипов, М. П. Головин, З. Г. Погорелов, Э. А. Петровский, А. Р. Попов, А. В. Алькин, А. И. Мельников, К. Д. Никитин и другие. Показательные итоги гонки командиров производства, которая состоялась по традиции во Всесоюзный день лыжника.

По времени лидировали А. И. Фадеев (декан АТФ), В. И. Томилин (зам. декана РТФ), О. Мурашев (бюро ВЛКСМ ФАВТ), В. Ф. Терентьев (секретарь парткома), А. И. Жуков (профбюро АТФ). При этом нужно отметить, что многие секретари бюро ВЛКСМ пробежали хуже деканов своих факультетов. Чем это объяснить? Председатель спортклуба «Политехник» А. Б. Муллер считает, что эта гонка явилась итогом прошлой зимы: хорошо пробежали те, кто регулярно занимался лыжным спортом. И многие комсомольцы, к сожалению, ходить на лыжах почти не умеют.

По итогам гонки места распределились следующим образом: ФАВТ — 1 место, РТФ — II, АТФ — III, ТЭФ — IV, ректорат — V, МСФ — VI, ЭМФ — VII, МТФ — VIII.

**М. СЕРГЕЕВА.**

**Фото В. Голубцова.**



дневно работает лыжная база нашего института. Если вы заняты днем, можете прийти после работы, взять лыжи и с удовольствием пробежаться по заснеженной береговой роще. Даже ранние зимние сумерки — не помеха: есть освещенная лыжная трасса. А уж о пользе лыжных прогулок что и говорить: по мнению медиков, у людей, склонных к гипертонии, ходьба на лыжах в спортивном темпе оказывает

улучшающее действие! «Какое прекрасное совмещение полезного с приятным!» — восклицает восторженный читатель. — Наверное, лыжную базу каждый вечер заполняют энтузиасты, люди, не равнодушные к своему физическому здоровью, а лидирует, как всегда, молодежь? — Увы, энтузиастов не так уж и много. Среди них преподаватели института: А. А. Городилов,

26 февраля состоялось заседание комитета ВЛКСМ, на котором была рассмотрена работа бюро ВЛКСМ ЭМФ. Этот вопрос не случайно был включен в повестку заседания комитета, так как работа бюро велась не на должном уровне. Особое внимание уделялось учебно-воспитательной комиссии (ответственная В. Варламова) и спортивному сектору (ответственный Е. Филимонов). Работа этих секторов фактически не велась. Об отношении этих комсомольцев к порученному делу говорит и тот факт, что они не присутствовали на заседании комитета комсомола. Много замечаний было обращено и к председателю студсовета ЭМФ Е. Заузину. Причиной этого явилось недостаточно удовлетворитель-

ное состояние общежития № 3, особенно в период сессии.

Конечно, нельзя сказать, что бюро не проводит никакой работы. Мы помним мероприятия, проведенные культурно-массовым сектором — неделя ЭМФ, КВН между преподавателями и студентами, вечер, посвященный Дню энергетика. Хорошо ведется работа педагогического отряда, которая осталась незамеченной из-за отсутствия связи с комитетом комсомола. Но в целом работа велась неудовлетворительно, в чем немалая вина и секретаря бюро В. Уколова.

Надеемся, что в ближайшее время комсомольцы бюро исправят положение и наладят работу.

**А. ЮРЧЕВСКАЯ,**  
студкор ЭМФ.

В институте с октября прошлого года начала работать интересная организация — клуб любителей бега — для проведения досуга молодежи. На сегодняшний день клуб насчитывает около 40 студентов, которые занимаются под руководством мастера спорта по спортивному ориентированию старшего преподавателя кафедры физвоспитания Юрия Анатольевича Богащенко.

В стужу, ветер, сырость занимаются ребята, делая пробеги на 5, 7, 9 километров. А в один мо-

## Клуб здоровья и хорошего настроения

розный день пятеро членов клуба, несмотря на плохую погоду и трассу, пробежали 15 км! Но и это не предел. В апреле клуб намечается пробег в Шушенское, посвященный 117-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

Целями подобного пробега являются: политико-воспитательная работа с молодежью, пропаганда здорового образа жизни, профориентационная работа по привлечению старшеклассников к поступлению в политехнический институт. Пробег планируется провести в течение 19, 20, 21 апреля по маршруту: Минусинск — Знаменка — Казанцево — Жемрахи — Ермаковское — Шушенское. Общая длина пробега 75 км. В пробеге участвуют наиболее подготовленные члены клуба любителей бега политехнического института. Пробег проводится спортивным клубом и комитетом ВЛКСМ КрПИ. Все участники пробега награждаются грамотами и памятными сувенирами.

Беседа с руководителем клуба, я задала ему несколько вопросов.

— Какие трудности испытывает клуб в данный момент?

— Трудности в первую очередь в наборе. Ребята до конца не понимают смысл занятий в клубе. Здесь каждый бежит определенную дистанцию в своем темпе, а тем, кто желает заниматься различного рода упражнениями, предоставляется зал тяжелой атлетики, в котором имеется соответствующий инвентарь: штанга, гири, спортивные тренажеры, стенки, а для девушек, хотя у нас их только трое — студентки ТЭФ Т. Лебедева, В. Бондаренко и С. Михайлова, — существует целый комплекс упражнений с обручем, скакалкой, диском здоровья, мячами, упражнения на мягких дорожках и т. д. Но мы надеемся, что наш женский потенциал в скором будущем пополнится.

— Какова перспектива занятий в клубе? Цель?

— Перспектива — здоровье! Если говорить откровенно, то, по подсчетам, в нашем институте около 500 человек имеют ослабленное здоровье, поэтому стоит проблема оздоровления молодежи. А цель перед руководителем — создать коллектив сторонников здорового образа жизни.

— Скажите, ведь в клуб стали приходить студенты не сразу, так каким образом ведется агитация?

— Поначалу студенты шли плохо, т. е. этот период затянулся, и было решено в работу клуба включить зачет по физвоспитанию, что впоследствии дало хороший приток молодежи. Ну, а сейчас запланировано на март провести конкурс на лучшее название клуба, конкурс на лучшую эмблему. Также намечается провести культурно-массовые мероприятия: в апреле выход на «Столбы», в мае турпоход с ночлегами в палатках и т. д.

— И последний вопрос. Кого бы вы могли назвать из завядлых любителей бега?

— За все время занятий в клубе я хотел бы отметить, так сказать, энтузиастов бега, т. е. тех, кто относится к занятиям добросовестно, это: Евгений Елгин (группа РЗБ-3), Олег Яковлев (группа РЗБ-4), Александр Жевела (группа МГ56-4), Владимир Лукша (группа МГ56-2).

Хотелось бы пожелать клубу любителей бега дальнейших успехов и осуществления намеченных планов.

**В. БОНДАРЕНКО,**  
студентка группы Т76.2.

## В поисках истоков

Сегодня по просьбам читателей в гостях у нашей газеты писатель Олег Сергеевич КОРАБЕЛЬНИКОВ.

Олег Сергеевич окончил Красноярский медицинский институт и заочно Литературный институт имени Горького. Он член Союза писателей, автор книг «И распахнутся двери», «Мертвая вода», фантастической повести «К востоку от полночи», напечатанной в 1985 году в альманахе «Енисей».

Предлагаем вниманию читателей интервью с писателем и отрывок из его нового произведения.

— Ваши любимые писатели?

— Гоголь, Леонид Андреев, из современных —



Олег Корабельников

## ОТРЫВОК ИЗ БЕЗЫМЯННОЙ ПОВЕСТИ

Вопреки законам аэродинамики, муха летела стоя.

Прозрачный нимбик пролетел за спиной, лапки попарно скрещены, полет ее был прямым и казался, целенаправленным. Она влетела в распахнутую дверь, не то спасаясь от дождя, не то отделившись от сгустка шаровой молнии, и, словно ведомая автопилотом, пересекала воздушное пространство комнаты строго по горизонтали.

Веселов лежал на спине, между жестким матрасом и колючим одеялом, словно несъедобный бутерброд. Время просто не ощущалось, а так называемое пространство, набухшее влагой, ограниченное стенами, потолком и полом, было настолько безликим, стандартным, что знание географии было бессильно для точного определения той малой точки на земном шаре, где жил, дышал и еще на что-то надеялся Владимир Веселов.

«Жизнь прекрасна», — банально думал он, лениво прослеживая возможную траекторию летящей мухи. Последнее тире невидимого пунктира упиралось ему в левое ухо, и он, чтобы не испугать судьбу, перевернулся набок и прикрыл голову зеленым одеялом. Пространство совсем смалось, укоротилось, отграничилось жесткими и толстыми верблюдскими волосами; искусственные сумерки и монотонный плеск дождя гипнотизировали, завлакивали дремой, безмыслием, душным и тесным теплом.

Ему привиделся лома-

Анатолий Ким. Из зарубежных — Хулио Кортасар, Пер Лагерквист, Хорхе Борхес.

— Как вы относитесь к студенческим литературным объединениям и что бы пожелали им?

— С пониманием и сочувствием. В свое время в медицинском институте мы сами организовали литературное объединение. Обходились без руководителей, было весело и интересно. Многотиражная газета «Медик» поддерживала нас, и первые публикации таких литераторов, как Э. Русаков и Н. Еремин, были именно в этой газете. И мой дебют — тоже. Кстати, на страницах «Политехника» впервые появились стихи и рассказы прозаика Сергея Федотова, вашего студента. Пожелал бы жизнестойкости, независимости и активной поддержки вашей газеты. И главное — смелости поисков. Когда, как не в молодые годы, искать новые пути в литературе?

— Где можно купить ваши книги?

— Наверное, нигде. Не вина авторов, что их книги выпускают мизерными тиражами. Наше издательство сильно ограничено инструкциями и запретами Госкомиздата. Эта наша общая беда.

— Любимый жанр и отношение к поэзии.

— Психологическая проза, насыщенная мифологией. Это видно из имен любимых писателей. Поэзию люблю, но тяготеющую к яркой образности, к неожиданному взгляду на привычные вещи, к философии.

— Как вы понимаете популярность писателя?

— Совпадение того, что пишет литератор, с тем, что ищет читатель. Эффект психологического резонанса.

— Любите ли вы сказки?

— Очень люблю. Только не современные, нарочитые и назидательные, а настоящие, пришедшие из незапамятных времен, когда сказка была не детской игрой, а глубоким и сокрытым таинством.

— Над чем вы сейчас работаете?

— Над очередной повестью. Как всегда, с элементами фантастики. Герой обладает даром биллокации: сознание его расщепляется и «вселяется» в зверей, птиц, насекомых. Но это лишь эпизоды в повести. Главное в ней — поиск родства со всем живущим на земле, своих корней, истоков. А сюжет заключен в поисках отца, неожиданно пропавшего в годы раннего детства героя. Предлагаю небольшой отрывок из этой неоконченной повести, у которой даже названия пока нет. В нем я попытался представить чувства и «мысли» мухи-жигалки, кусающей человека...

нем клювом и уничтожить — безмятежно и немстительно, как простую, обденную пищу. И еще он ощущал короткими, остро направленными вперед антеннами запах своей пищи — еще одну цель в сложном и долгом полете. В зобу скопилась слюна, капля ее виснула на острей твердого хоботка, чувство голода рондло муху-жигалку и человека, слитых воедино.

Еда скрывалась в толще зеленой складчатой горы, поросшей мертвым, искореженным лесом. Сравнение с горой пришло на ум Веселову, муха определила это как-то по-своему, без слов. Запах шел оттуда. Не сбавляя скорости, он распрямил на лету лапы, как шасси самолета, и цепко ухватившись коготками за упругие мертвые стебли, остановил движение крыльев. Тяжесть почти не ощущалась, только воздух воспринимался густым, плотным, весомым, и Веселов вспомнил, что такое же ощущение бывало в толще воды, когда он парил над ежами и звездами, как над первозданным садом.

Короткими перебежками он передвигался по склону зеленой горы, взлетал, снова садился, выискивая нужный пеленг самого сильного источника запаха. В глубь горы вела пещера, и оттуда исходили ритмичные горячие волны. Он вбежал туда по ломаной кривой и в сумраке огромной пещеры ощутил свою цель — горячую, матовую, бугристую поверхность с ямками, из которых торчали черные,

Отсюда, той частью памяти, что досталась ему от человека, он понял: с кровати поднимался он сам, Веселов, заспанный и хмурый...

За редактора  
**Ю. В. ВИДИН.**