



# ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома ордена Ленина Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина

№ 15 (2235)

Понедельник, 17 апреля 1972 г.

Выходит с 22 апреля 1926 г.  
Цена 2 коп.

22 апреля — день рождения В. И. Ленина

## В. И. Ленин и национальный вопрос

102-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина советский народ отмечает в обстановке высокой трудовой и политической активности, вызванной всенародным движением за достойную встречу великого праздника — 50-летия образования СССР.

Образование Союза СССР венчает собой успешное претворение в жизнь ленинской национальной программы и политики Коммунистической партии Советского Союза.

В. И. Ленин, опираясь на основополагающие идеи К. Маркса и Ф. Энгельса, на глубокий анализ закономерности общественного развития, создал цельное и стройное учение по национально-колониальному вопросу, разработал национальную программу и политику Коммунистической партии.

Теоретической базой в разработке В. И. Лениным национальной программы явились исторический материализм, диалектический метод, принципы научного

коммунизма, конкретно-исторический классовый подход.

Марксизм, писал Владимир Ильич в связи с изложением национальной программы партии, «категорически требует постановки вопроса не только на историческую вообще, но именно на классовую почву», что предполагает правильное понимание диалектики классовых и национальных отношений, рассмотрение и оценку всех аспектов национального вопроса, всех требований национальной программы с точки зрения прежде всего интересов классовой борьбы пролетариата, интересов всего рабочего движения, как данной страны, так и всего мира.

Важнейшим исходным пунктом в разработке национальной программы В. И. Ленин считал пролетарский интернационализм, который характеризовал как сущность марксистского мировоззрения и марксистской политики в национальном вопросе.

В. И. Ленин и партия исходи-

ли из того, что «только объединенный пролетариат всех наций России, ведущий за собой последовательно демократические и способные на революционную борьбу элементы трудящихся масс из всех наций», способен свергнуть царскую монархию — оплот варварства, зверства и реакции как в Европе, так и в Азии.

Учитывая также тот факт, что в России, как многонациональном и развивающемся по капиталистическому пути государстве имеют место те же две исторические тенденции в национальном вопросе, которые присущи и мировому капитализму и выражают, с одной стороны, стремление народов к получению независимости и образованию национальных государств, а с другой — в силу интернационализации хозяйственной жизни, создающей условия для социального и культурного сближения народов, стремление их к союзу в совместной борьбе против самодержавия и капитализма, В. И. Ленин и большеви-



стская партия главным требованием своей национальной программы выдвинули лозунг прав наций на самоопределение, допускающий полное отделение их. Именно последовательное отстаивание этого права давало партии большевиков возможность успешно вести борьбу с великодержавным шовинизмом и буржуазным национализмом, за единство всех отрядов рабочего класса и всех трудящихся многонациональной России не только в общей борьбе против ига эксплуатации и национального угнетения, но и в общей борьбе за построение нового, социалистического общества. Только через социалистическую революцию, как говорил В. И. Ленин, лежит путь к

освобождению народов от социального и национального угнетения.

Эта борьба увенчалась победой Великой Октябрьской социалистической революции, а затем образованием Союза Советских Социалистических Республик.

Достижения народов Советского Союза, с которыми они приходят к 50-летию образования Союза ССР, явятся яркой демонстрацией торжества бессмертных идей В. И. Ленина, торжества ленинской национальной программы и политики Коммунистической партии Советского Союза, торжества принципов пролетарского интернационализма.

В. А. ФЕДОРЕНКО

### ЗАСЕДАНИЕ АКТИВА

Недавно в Доме ученых состоялось заседание профсоюзного актива института. На заседании выступил председатель обкома профсоюза РПВШ и НУ Вилин В. Н., делегат XV съезда профсоюзов СССР. Он поделился своими впечатлениями о съезде, подробно рассказал о задачах, поставленных съездом, о том, как надо их выполнять.

Участники актива единодушно поддержали решения, принятые на съезде.

Актив также принял резолюцию, определяющую основные задачи профорганизации института в свете решений XV съезда профсоюзов.

### ТВОИ

### РОВЕСНИКИ

Будущая специальность четверокурсника Сергея Петровичева — автоматизация управления производством. Еще в школе его интересовали общественные науки, проблемы организации производства, применение математических методов и современной вычислительной техники в экономике. Окончив школу с серебряной медалью, Сергей поступил на инженерно-экономический факультет ЛПИ.

С первого курса его оценки на экзаменах — только отличные. В 1969 году, участвуя в городском конкурсе студенческих рефератов по общественным наукам, Сергей получил за реферат по политэкономии диплом II степени. Уже не первый год участвует он в учебных передачах на английском языке институтской студии. В этом же году занял второе место на факультете в конкурсе по английскому языку. Много времени занимает у студента работа в СНО: он работает по индивидуальному плану на тему «Исследование затрат машинного времени и зависимости времени решения задач на ЭВМ от объемов исходных данных».

Но рассказать о Петровичеве только как об отлично успевающем студенте — это значит рассказать о нем очень мало. Отличную учебу Сергей совмещает с активной общественной работой. На первом курсе он был комсоргом группы, на втором и треть-

## Ленинский стипендиат

ем — работал в составе факультетского бюро ВЛКСМ. Сейчас он — председатель общественной приемной комиссии института при комитете ВЛКСМ.

Организация и проведение «дней открытых дверей», олимпиад для желающих поступить в

наш институт, агитация в школах и на предприятиях, организация рабфака на общественных началах, подготовка к большой летней работе комиссии — вот краткий перечень его непосредственной работы.

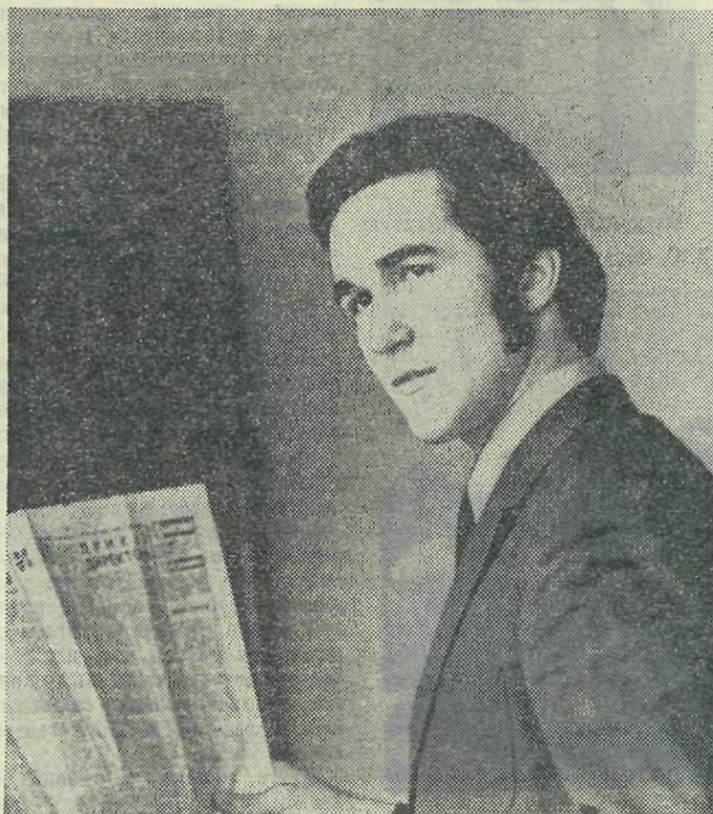
Студенты инженерно-экономи-

ческого факультета — будущие организаторы производства. От молодых инженеров потребуются не только глубокие знания по специальности, но и умение работать с людьми, организаторские навыки. Сергей считает, что очень многое в воспитании этих качеств дало ему участие в студенческих строительных отрядах. Три года подряд ездил он на студенческие стройки: на втором курсе рядовым бойцом факультетского ССО «Восточный» и дважды его комиссаром.

Юрий Богомолов, студент 471-й группы, командир отрядов «Восточный-3» и «Восточный-4», рассказывает: «Сергей умел не только организовать коллектив на работу, отдых, но и найти подход к каждому человеку в отдельности. Кроме того, он отличный боец и всегда был первым в труде. Его оптимизм и общительность привлекают к нему людей, ребята его уважают. На Сергея всегда можно положиться, он обязательно доведет до конца любое дело, за которое взялся, и сделает его здорово. Если к Сереже обратиться за помощью, он никогда не ответит отказом. Это отличный парень!»

С мнением Юрия согласится все, кто знает Сергея Петровичева. За отличную учебу и активное участие в общественной работе Петровичеву назначена Ленинская стипендия. В ноябре 1971 года он стал кандидатом в члены КПСС.

Ирина ФИСЕНКО,  
студентка гр. 471/1



К 50-летию СССР

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦК—В ЖИЗНЬ

22 февраля было опубликовано постановление ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования СССР». Оно поставило важные задачи перед партийными организациями страны. Сейчас основное — практическое осуществление этих задач. В «Политехнике» уже сообщалось об определенной работе, которая проводится в этом направлении в институте. В настоящей статье хотелось бы привести некоторые новые примеры. Так, 28 марта состоялось занятие факультета общественных профессий. На нем с методическими советами для доклада на тему «50-летие СССР» выступил доцент кафедры научного коммунизма Ю. Г. Вилунас. В его выступлении были освещены основные положения марксизма-ленинизма по национальному вопросу, показано всемирно-историческое значение претворения в жизнь ленинской национальной программы и образования СССР, приводился соответствующий

фактический материал. Докладчик подробно остановился на вопросе о закономерностях развития наций и национальных отношений в период развернутого строительства коммунистического общества и значении решений XXIV съезда КПСС в дальнейшем укреплении дружбы и братства всех народов нашей многонациональной страны.

На этом же занятии на тему «Основные формы устной пропаганды» выступила кандидат исторических наук Л. Н. Круглова (кафедра истории КПСС). Прошедшие на высоком идейно-теоретическом уровне, содержательные выступления Вилунаса и Кругловой окажут большую помощь студентам — лекторам и политинформаторам в их практической работе по пропаганде постановления ЦК КПСС о 50-летию СССР.

На другой день, 29 марта, вопрос о задачах по выполнению постановления ЦК КПСС от 22 февраля рассматривался на партий-

ном собрании парторганизации кафедр общественных наук. В докладе секретаря партбюро доцента И. М. Рогова и выступлениях коммунистов подчеркивалось, что главной задачей является пропаганда постановления ЦК КПСС среди студенческой молодежи, сотрудников института, на предприятиях района и города.

Партбюро и НИИ общественных наук разработан, и уже начал претворяться в жизнь план мероприятий. В соответствии с ним должно быть конкретно определено место каждого коммуниста. Все преподаватели должны выбрать тему для выступления. На кафедре истории КПСС это в основном уже сделано. 18 преподавателей кафедры уже получили лекторские путевки, по которым должно быть прочтено 36 лекций.

Доцент кафедры истории КПСС Б. Н. Телстицкий уже выступил 21 марта с докладом о 50-летию образования СССР на Ленинских чтениях в Историко-революцион-

ном музее Выборгской стороны. Выбор и разработка конкретных тем, как отметило собрание, должны в ближайшее время завершиться на всех кафедрах общественных наук. Это тем более важно, что в апреле предстоит четыре коллективных выхода с лекциями на предприятия района. На кафедрах общественных наук началась и подготовка к научно-теоретической конференции, посвященной 50-летию образования СССР, которая планируется на ноябрь. Необходимо также, как отмечалось на партийном собрании, пересмотреть планы социалистического соревнования в честь юбилейной даты, сделать их более конкретными, более напряженными.

Проводится и работа по подготовке выступлений студентов. Так, силами кафедры научного коммунизма подготовлены 33 студента, которые вскоре смогут выступать как пропагандисты постановления ЦК КПСС.

В апреле — начале мая должны быть проведены студенческие теоретические конференции. Преподаватели кафедр общественных наук оказывают здесь необходимую помощь.

Важное направление работы — лекционная пропаганда в студенческих общежитиях. Готовятся специальные циклы, посвященные 50-летию СССР, в общежитиях гидротехнического, электромеханического, физико-металлургического, физико-механического факультетов (старшие по работе в общежитии Ю. Г. Вилунас, В. Н. Гладченко, А. В. Чеботарева, К. Я. Матенков). В эту работу должны активно включиться и другие преподаватели.

На партийном собрании говорилось также о необходимости разоблачения буржуазных фальсификаторов, о борьбе с идеологическими диверсиями по вопросу об образовании СССР и о советской национальной политике. Эта тема раскрывалась недавно доцентом кафедры научного коммунизма Л. И. Бродским в докладе на партсобрании физико-механического факультета.

Г. Г. КОЖУХАРЬ,  
доцент кафедры истории КПСС

Недавно состоялась конференция иностранных студентов третьего курса физико-механического факультета, посвященная 50-летию образования СССР.

С докладом на эту тему выступила студентка Наташа Шарикова. Она рассказала об успехах, достигнутых нашей страной с 1922 года, и об огромном международном значении образования и развития СССР.

С докладом «Социализм в ГДР» выступил студент из Германской Демократической Республики Призе Вольфганг (гр. 368). Он отметил большую помощь СССР для образования и развития немецкого социалистического государства,

## Конференция иностранных студентов

рассказал об экономических, политических, культурных связях, которые осуществляются между ГДР и СССР в настоящее время. Призе подчеркнул, что целью их государства на внешней арене, так же как и Советского Союза, является борьба за мир. Далее он говорит об экономических, социальных и других успехах, достигнутых в ГДР за 22 года.

А студент из ГДР Хофф Йэрберт (гр. 327/3) посвятил свой доклад теме «Научно-техническая революция и прогнозы в ГДР».

Он рассказал о роли науки и техники в развитии прогнозирования.

Интересными были доклады студентов из ВНР Галя Яноша и Кармоша Дениша (гр. 342/2) на тему «Хозяйственная реформа в ВНР». Они сообщили об успехах строительства социализма своей страны в период хозяйственной реформы, говорили об особенностях ее проведения. Проводимая хозяйственная реформа предполагает усиление внешних экономических связей Венгрии с другими социалистическими странами. Социали-

стическое сотрудничество позволило Венгерской республике достичь больших успехов в строительстве социализма.

С интересным и содержательным докладом выступил студент из ДРВ Дан Ван Кханг (гр. 328/1). В его докладе «Обострение противоречий между США и Японией» дан глубокий, экономический анализ развития США и Японии после второй мировой войны. Докладчик вскрыл причины быстрого роста экономики Японии в послевоенный период,

указал на глубокие противоречия между этими странами на современном этапе. Изложение иллюстрировалось интересным фактическим материалом.

Доклады на конференции иностранных студентов третьего курса показали, что, в то время как крепнет дружба и сотрудничество стран мировой системы социализма, капиталистические страны ведут между собой непримиримую борьбу.

М. К. АКСЕНОВА,  
доцент кафедры политэкономики

## Первое место среди вузов



Выступает ректор института В. С. Смирнов.

НА ДНЯХ в Смольном на собрании представителей вузовских СНО были подведены итоги смотра организации научной работы студентов вузов Ленинграда и конкурса студенческих научных работ.

С отчетным докладом выступил председатель конкурсной комиссии ректор Политехнического института Василий Сергеевич Смирнов. Говоря о задачах смотра-конкурса СНО, он, в частности, сказал: «Основной задачей смотра явились дальнейший подъем и расширение деятельности студенческих научных обществ, привлечение широкого круга студентов к активному участию в работе научных кружков, в научной работе кафедр, в работе студенческих лабораторий, максимальное приближение деятельности СНО к решению конкретных практических задач промышленности, сельского хозяйства, культуры, поставленных XXIV съездом КПСС».

Докладчик высоко оценил значение СНО как одной из основных форм непосредственного вовлечения студенческой молодежи в практику коммунистического строительства. Ректор также указал на некоторые недостатки в организационной и практической деятельности СНО. Он отметил, что в ряде институтов не уделяется должного внимания научной работе студентов, хотя очевиден тот факт, что наиболее подготовленную часть выпускников составляют лица, связавшие себя с работой в СНО с самого начала учебы.

Много ценных замечаний по деятельности СНО сделала профессор ЛПИ В. Н. Лепешинская,

а также представители экономического института, ЛИАПа и другие товарищи.

После основного доклада и прений, в которых приняли участие многие вузы города, секретарь Горкома ВЛКСМ А. Жариков огласил решение конкурсной комиссии об итогах работ институтских СНО. Призовые места распределились следующим образом:

первое место, диплом и почетное знамя по достоинству заняло СНО политехнического института (379 работ подано, из них 50 процентов премировано);

второе место, переходящий вымпел, — педагогический институт;

третье — механический институт;

четвертое — инженерно-строи-

тельный институт.

За активное участие в конкурсе Почетными дипломами награждены ЛГУ, ЛЭТИ, ЛИАП, санитарно-гигиенический, а также большая группа студентов, представивших наиболее интересные работы. Экспертная комиссия особо отметила 14 работ, выполненных на высоком научном уровне. Среди них работа студентов ЛПИ Е. Люлько и С. Красильникова «Электронно-оптическая установка для фоторегистрации сверхбыстрых процессов».

Успехи СНО нашего института — большой подарок к славному юбилею СССР. Надо надеяться, что в дальнейшем политехники удержат свои передовые позиции на должном уровне.

А. АДАМОВИЧ,  
студент гр. 112/1



В зале.



А. Жариков вручает Красное знамя П. Мозгову и А. Федотову.

Фото Ю. Аникина, студента

# Наш факультет

Они приобретут знания общественных профессий

Это самый молодой факультет нашего института. Создан он был только в прошлом году, но уже успел занять вполне определенное место в институтской жизни, привлечь в свои секции большое число слушателей. Речь идет о факультете общественных профессий.

Мне предложили заниматься в секции общественных корреспондентов, и я согласился, хотя, прямо скажем, без особого желания. Ведь у студента и так времени никогда не хватает, а тут еще надо сидеть лишних два часа!

Но сомнения мои были напрасными. Лекция была посвящена деятельности демократических молодежных организаций, и главным образом Всемирной Федерации демократической молодежи. Особенно живой и интересный характер приобрела беседа, когда лектор Д. А. Смирнов поделился своими впечатлениями об одной из конференций ВФДМ, в которой он принимал участие, рассказал о некоторых любопытных случаях.

Затем последовал еще ряд интересных занятий, среди которых можно особо отметить лекцию «Искусство фоторепортажа», которую нам прочитал член Союза журналистов кор-

респондент «Вечернего Ленинграда» А. Н. Пирожков.

Последнее занятие секции общественных корреспондентов было посвящено теме: «Язык и стиль современной газеты». Доцент факультета журналистики университета Л. И. Житинова, проводившая это занятие, рассказала нам о некоторых особенностях газетного языка, о том, как из «сухого, серого и неграмотного» он превращается в живой и занимательный язык современной газеты. Много интересных занятий ожидает нас и в дальнейшем.

Теперь необходимо отметить и некоторые недочеты, главным образом организационные, в работе факультета общественных профессий. Так, желательно, чтобы занятия проводились по строго определенным дням месяца и в удобное для большинства слушателей время. Кроме того, хотелось бы почаще встречаться на наших занятиях с ведущими журналистами, писателями, иностранными и спортивными обозревателями.

Это наверняка сделает занятия еще более интересными, привлечет к ним еще более широкий круг слушателей.

**В. ВАСИЛЬЕВ,**  
студент гр. 294



## МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОД КНИГИ



По решению ЮНЕСКО 1972 год объявлен Международным годом книги.

Немаловажную роль в популяризации технической и художественной литературы играет фундаментальная библиотека нашего института.

В читальном зале в связи с Международным годом книги открыты выставки.

На снимках: 1. Аспирант из Индии Г. Венкатачалам, недавно защитивший кандидатскую диссертацию на кафедре «Механика грунтов». Четыре с половиной года работал в библиотеке. Через несколько дней он уедет преподавать в Бомбейский технологический институт.

2. В начале каждого месяца организуется выставка новых книг и журналов, около 1000 названий — все это достойные ученых, аспирантов института.



# Сколько ЭЦВМ должно быть в институте

Повсеместное внедрение вычислительной техники в практику инженерных и научных работ ставит перед нашим институтом новые важные задачи, требующие скорейшего разрешения. Это, в первую очередь, значительное расширение подготовки студентов, имеющих навыки самостоятельной работы на ЭЦВМ, а также повышение вычислительной квалификации всего преподавательского и научного персонала института.

В последние годы в этом направлении большая работа проводится кафедрой «Вычислительная математика». Большинство студентов получают элементарные знания по работе на машинах типа «Проминь», знакомятся с основами программирования, что позволяет им приобрести необходимый минимум сведений по применению ЭЦВМ в инженерно-технических расчетах. Однако обучение студентов старших курсов практическому решению задач специальности на современных ЭЦВМ, которыми оснащаются все большее количество предприятий, проектных организаций и научно-исследовательских институтов, наталкивается на ряд серьезных трудностей.

Одним из основных факторов, препятствующих внедрению вычислительной техники в учебный процесс в необходимом объеме, является недостаточное количество машинного времени на основной машине вычислительного центра «М-220». Например, заявки кафедр электрических систем и сетей, техники высоких на-

пряжений и теоретической электротехники, которые подаются в очень ограниченном объеме, с учетом реального положения вещей, систематически удовлетворяются только на 60—70 процентов, а машина предоставляется в самое неудобное время. В этих условиях совершенно невозможно обеспечить не только массовое обучение студентов, но даже бесперебойную работу аспирантов и дипломантов, не говоря уже о выполнении текущих расчетов по хозяйственным и госбюджетным работам.

Помимо этого, и в предоставляемое время машина часто плохо работает или вообще не работает. Это настолько усложняет и удлиняет решение задач, что ряд кафедр электромеханического факультета вынужден производить большую часть расчетов на ЭЦВМ посторонних организаций. В частности, решение задач на машине «М-220» Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники сокращает общие затраты времени в несколько раз и значительно уменьшает денежные расходы. Кстати, стоимость машинного времени для подразделений института в нашем вычислительном центре рекордно высока (40 руб./час, из которых 14 руб./час составляет зарплата), в то время, как, например, на машине БЭСМ-4 во Всесоюзном геологическом институте час машинного времени для лаборатории этой организации стоит 7 руб. (для внешних заказчиков 50 руб./час), на машине «Минск-22» ВНИЭлектромаш — до 3 руб.

(для внешних заказчиков 26 руб./час).

Конкретное перечисление неисправностей может занять много места. Приводим данные за несколько дней марта.

Не удалось произвести расчеты:

13 марта — после 40 минут счета произошел аварийный останов и дальше машину пустить не удалось;

16 марта — не работал магнитный барабан и лентопротяжной механизм;

17 марта — не считывались зоны с магнитной ленты, вследствие чего нельзя было оттранслировать программу, и т. д.

Следует подчеркнуть, что работа в вычислительном центре значительно усложняется из-за плохого состояния математического обеспечения.

Особенно остро эти недостатки сказались при выполнении дипломных проектов, когда после нескольких месяцев безуспешных попыток отладить программы пришлось в срочном порядке переходить на машины посторонних организаций или даже переводить программы на другие алгоритмические языки (например: дипломант Н. Водков — гр. 629, дипломантка В. Черныш — гр. 623).

Из всего этого нужно сделать три основных вывода.

Необходимо, чтобы был создан единый вычислительный центр института, представляющий собой самостоятельное подразделение, подчиненное непосредственно одному из проректоров. Только в этом случае появятся рав-

ные возможности его использования всеми кафедрами. Оборудование вычислительного центра должно быть существенно пополнено за счет приобретения мощной ЭЦВМ типа БЭСМ-6, а в перспективе машин большой мощности из серии «Ряд» с выносными пультами на отдельных факультетах и НИИ. В этом случае вычислительный центр института будет обеспечивать решение наиболее крупных и сложных задач.

Для большинства задач, которые решаются сейчас в нашем институте, достаточны возможности новых машин средней мощности. Учитывая масштабы привлечения ЭЦВМ для расчетов и степень внедрения математических и вычислительных методов в практику работы ряда кафедр, представляется необходимым организовать филиалы единого вычислительного центра при факультетах и НИИ на базе машин типа «М-220», «Минск-32», БЭСМ-4 и др. Опыт Объединенного института ядерных исследований в Дубне показывает исключительную эффективность такого пути. Такие филиалы должны быть оснащены, кроме общего математического обеспечения, библиотекой специализированных программ по соответствующим областям техники. Например, в области электротехники в настоящее время существует несколько десятков типов программ, позволяющих решать многие технические задачи.

Следует учесть, что по соотношениям стоимости библиотеками

подпрограмм полезно снабдить именно филиалы. К этой работе будут привлекаться специалисты, которые наряду с высокой квалификацией по специальности свободно владеют методами вычислительной математики.

Для наиболее рационального использования средних и больших ЭЦВМ целесообразно оснастить большинство кафедр малыми машинами «Напри», «Мир», «Проминь» и аналогичными машинами, которые должны быть доступны в любое время для всех сотрудников кафедр.

Решить эту назревшую проблему необходимо сегодня, — как говорится, не откладывая в долгий ящик. Только лаборатории ЭС и ТВН уже сейчас способны осуществить полную загрузку машин типа «Минск-32» и две смены.

Все эти вопросы обсуждались на пленарном заседании научно-технической конференции электромеханического факультета и излагаются в данной статье как мнение научной общественности факультета.

Мы не сомневаемся, что в рациональном решении поставленного нами вопроса заинтересованы все специальные кафедры нашего института, считающие необходимым готовить таких специалистов, которые будут успешно работать в народном хозяйстве, уже сейчас широко использующем вычислительную технику.

**Профессора С. В. УСОВ, О. В. ЩЕРБАЧЕВ, А. А. МИКИРТИЧЕВ, Л. Р. НЕЙМАН, А. И. ВОЛЬДЕК, М. В. КОСТАНКО, Е. Г. ШРАМКОВ, К. С. ДЕМИРЧЯН, В. Г. ДРАННИКОВ, Ю. И. ЮРЕВИЧ**



# ГИДРОТЕХНИК



ФАКУЛЬТЕТСКАЯ СТРАНИЧКА

## ЕЩЕ РАЗ ОБ УСПЕВАЕМОСТИ

Итоги зимней сессии показали, что вопрос академической успеваемости студентов курса остается во многом нерешенным. Низкая абсолютная успеваемость, большое количество несданных в срок экзаменов, значительное число отчисленных студентов — таковы итоги прошедшей сессии. Случайными ли были такие результаты. Можно сказать, что для некоторых это было результатом работы в течение семестра: плохая посещаемость лекций, сдача заданий и курсовых проектов — не в срок.

Почему же вновь приходится затрагивать этот вопрос? Все дело в том, что картина прошлого семестра повторяется. Рейды, проведенные академсектором, показали, что посещаемость студентами лекций по-прежнему остается низкой. Экран успеваемости довольно наглядно показывает, что для студентов недостаточно уроков прошлого семестра, причем число троеккурсников, не сдавших в срок задания или не сдавших их вообще, настолько велико, что трудно решить, кого же вызвать на академкомиссию. Такое поло-

жение вынуждает бюро ВЛКСМ курса большую часть своей работы направлять на повышение академической успеваемости, хотя этот вопрос в первую очередь должен волновать каждого студента.

В связи с этим хочется посоветовать тем слабохарактерным товарищам, которые не в силах победить свою несобранность, самым серьезным образом задуматься о своей успеваемости. Сессия не так уж далеко.

Бюро ВЛКСМ III курса

## ТВОИ ПРОБЛЕМЫ, СТУДСОВЕТ

Члены профкома факультета Б. Попченко и В. Проворотов обратились к студсовету 11-го корпуса с рядом вопросов:

— Устраивает ли вас существующая организационная структура студсовета?

— Нет, не устраивает. Учитывая все возрастающие требования к работе и ее объем, хорошо организовать жизнь и быт 750 студентов, проживающих в общежитии, студсовет в количестве 27 человек не может. Возникает необходимость в создании каких-то промежуточных организаций, например, совета этажей, или же в более широком привлечении к работе курсовых общественных организаций факультета.

— Мы знаем, что в 11-м корпусе хорошо поставлена работа по идейно-политическому воспитанию студентов. Есть ли проблемы у студсовета в этом направлении?

А. Казаковский, зав. идеологическим сектором:

— Безусловно! Здесь можно отметить два момента. Как известно, наиболее интересной формой политико-воспитательной работы являются диспуты. К сожалению, мы не можем найти специалиста по ведению дискуссий на международные темы. Во-вторых, не всегда студенты активно посещают мероприятия лекционного характера. Следует подумать над тематикой лекций, интересующих студентов.

— В 11-м корпусе проживают иностранные студенты из 11

стран. Какие трудности возникают у студсовета в работе с ними?

С. Успенский, зам. председателя по воспитательной работе:

— Основной трудностью является то, что в общежитии проживают студенты двух факультетов, ГТФ и ФМетФ. К сожалению, ни деканат, ни общественные организации ФМетФ не оказывают никакой помощи интересному в работе с иностранными студентами.

— Какую помощь может оказать профком в дальнейшем улучшении культурно-массовой работы?

С. Сиротенко, руководитель культмассового сектора:

— Нам необходимы квалифицированные руководители для театра миниатюр и оркестра. Нужен реквизит для театра миниатюр, а клуб института эти вопросы решает неоперативно.

— Возникают ли проблемы в организации спортивно-массовой работы?

И. Никитин, руководитель спортмассового сектора:

— Да, возникают. С целью систематизации спортивно-массовой работы в общежитии созданы спортивные секции. Тренерами этих секций являются студенты. С ними необходимо проводить занятия по повышению их тренерской квалификации. Спортивный инвентарь, имеющийся в общежитии, давно требует обновления. Для

проведения спортивных соревнований в корпусе необходимы призы и кубки. В решении всех этих вопросов нам может оказать большую помощь спортклуб «Политехник».

— Как обстоят дела по улучшению жилищно-бытовых условий жизни студентов?

С. Федоров, зам. председателя по жилищно-бытовым вопросам:

— В общежитии имеется возможность оборудовать прачечную и сушильную комнаты. Но проект по реконструкции постирочной и оборудованию сушильной комнаты очень медленно претворяется в жизнь. Итог: стиральные машины, имеющиеся в общежитии, по сегодняшний день еще не подключены. Холлы этажей не имеют никакой мебели.

— Мы знаем, что ваш корпус занимает одно из первых мест в студгородке по санитарному состоянию. Удовлетворяют ли вас уже достигнутые результаты?

В. Пантелейко, член санитарного сектора:

— Не совсем. У нас еще есть комнаты, которые получают неудовлетворительные оценки при проверке корпуса санкомиссиями. Для того чтобы успешно и эффективно проводить конкурсы на лучший интерьер и лучшую комнату, нам необходимы в большом количестве призы (это радиолы, телевизоры, мебель). В настоящее время их, к сожалению, недостаточно.

Студсовет 11-го корпуса

## ЗАБОТА О НОВОМ ПОПОЛНЕНИИ

На нашем факультете о будущем абитуриентах заботится не только администрация, но и комсомольское бюро.

Подготовительные работы начали проводиться еще в декабре.

Сразу же, как только начался весенний семестр, мы стали подбирать ребят для проведения агитационной работы в школах Выборгского района. Об окончательных итогах говорить еще рано, но тот факт, что в «День открытых дверей», проводившийся 26 марта на ГТФ, пришло в три раза больше абитуриентов (учеников десятых классов), чем зимой, говорит сам за себя.

В этот день председатель приемной комиссии ЛПИ рассказал будущим абитуриентам о новых правилах приема в институт, о требованиях, предъявляемых к ним.

Наш декан Николай Владимирович Зарубаев рассказал десятиклассникам о специальности строителя-гидротехника, о том, какие предметы изучают студенты на ГТФ, о практике, которую студенты проходят в различных областях Советского Союза.

О комсомольской работе факультета рассказал член бюро ВЛКСМ факультета Галя Лазарева.

По окончании выступлений ребятам показали учебный городок и кинофильм о Политехническом институте.

В настоящее время общественная приемная комиссия гидротехнического факультета собирает материалы для создания стенда, который поможет абитуриентам, желающим учиться на ГТФ, лучше узнать о будущей профессии. М. ЗИДЕЛЬМАН, студент гр. 411/2

## Фестивальный вечер на ГТФ



го выступления поэма Евтушенко «Братская ГЭС». Ребятам удалось донести дух стройки, мысли первошешелонцев, их ответственность за свое первенство.

С большим эмоциональным подъемом читали знакомую поэму Рябошлык, Кузин, Володина, Харьков. Особо хочется отметить выступление Шабановой. Удачно подобранные песни в исполнении Кириченко и Николаенко дополнили и помогли живее представить жизнь на стройке, мысли и чувства «братчан». Получилось цельное, неделимое «видение» великой стройки, ребяты за плотину. Тема актуальна и сейчас, когда впереди у нашего многонационального народа новые Братски.

Приятно было видеть гидротехников с самого первого их появления на сцене. Вот они приветствуют жюри. Аплодисменты. Гаснет свет и начинается рассказ о будущем. Ребята волнуются, трудно читать перед такой большой аудиторией.

Были и недостатки: неувязки со светом во время действия, несколько затянута монолог. Почти не было коллективных сцен, которые придали бы динамичность и живость всему происходящему. Несмотря на эти упущения в подготовке вечера, хочется отметить совместную работу по подготовке вечера и его проведению комсомольского бюро, профбюро, культурного сектора, а также А. А. Симаковой, члена художественного совета от ГТФ.

А. СИНЯКОВ

За редактора А. А. АНБУЛАТОВ

М-21478 Заказ № 8416  
Ордена Трудового  
Красного Знамени  
типография им. Володарского  
Ленинграда, Ленинград,  
Фонтанка, 57,

## ВЫБИРАЕМ МАРШРУТЫ

Необычное оживление на II курсе факультета. Всюду обсуждается вопрос о том, как лучше, а главное, полезней провести два летних месяца. Есть три возможности: либо вступить в стройотряд и летом трудиться в Ленинградской области, либо стать членом городского и поработать на строитель-

стве нового гидрокорпуса. Для девушек нашего курса, кроме этого, создается отряд, который будет работать в Астраханской области.

Для многих ребят и девушек вопрос уже решен: ехать в стройотряд.

В настоящее время почти закончено комплектование

отрядов. Командирами двух отрядов (Приозерский район Ленинградской области) назначены студенты II курса С. Успенский и Л. Тарарук.

Подготовка к трудовому семестру продолжается.

Н. ГЛУЩЕНКО,  
студент гр. 213/2