

# СЛАВА ВЕЛИКОМУ ОКТЯБРЮ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

**РАБОТНИКИ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ! ОСУЩЕСТВЛЯЙТЕ РЕФОРМУ ШКОЛЫ, ВООРУЖАЙТЕ МОЛОДОЕ ПОКОЛЕНИЕ СОВРЕМЕННЫМИ ЗНАНИЯМИ, НАВЫКАМИ К ТРУДУ, ИДЕЙНОЙ УБЕЖДЕННОСТЬЮ!**

**КОМСОМОЛЬЦЫ! ЮНОШИ И ДЕВУШКИ! ОВЛАДЕВАЙТЕ НАСЛЕДИЕМ ВЕЛИКОГО ЛЕНИНА, БУДЬТЕ В ПЕРВЫХ РЯДАХ АКТИВНЫХ БОРЦОВ ЗА РЕВОЛЮЦИОННОЕ ОБНОВЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА!**

(Из Призывов ЦК КПСС).

Более семи десятилетий назад в октябре 1917 года трудящиеся России под руководством большевистской партии совершили революцию. Имя В. И. Ленина стало символом победы Октября, крупнейших революционных свершений.

Наша страна решает сегодня сложные задачи перестройки. Ее целью является раскрытие в полной мере гуманистической природы и созидательной силы социализма. Ныне наступил ответственный этап перестройки, суть которого в ее материализации, переводе ее идей и замыслов в практику. Работа идет по двум кардинальным направлениям: радикальная экономическая реформа и широкая демократизация общества. Советские люди своим трудом и общественной активностью оказывают действенную поддержку происходящим в стране революционным преобразованиям. Этот процесс идет через преодоление трудностей, борьбу нового и старого. Большим импульсом для дальнейшего развития перестройки стали решения XIX Всесоюзной партийной конференции. Советский Союз на протяжении всей своей истории ведет неустанную борьбу за мир и разоружение. В настоящее время впервые достигнуты соглашения о сокращении ядерных арсеналов.

Образование мировой системы социализма — крупнейшее историческое событие после победы Октября. Ныне мировой социализм на новом этапе своего развития, который характеризуется переходом от одной исторической его модели к другой, отвечающей современным требованиям и условиям. За десятилетия, прошедшие после Октябрьской революции, коренным образом изменились слагаемые мира, его материальная основа, политическое лицо и духовный облик. Социальный прогресс ныне — это процесс, идущий через обновление социализма и восхождение его к новому качественному состоянию. Это зависит от решения глобальных проблем, и прежде всего искоренение угрозы ядерной войны, создание безъядерного ненасильственного мира.

## Цифры и факты

☆ В 1987 г. впервые весь прирост национального дохода получен за счет повышения производительности труда.

☆ Несмотря на ряд позитивных результатов, коренного перелома в социально-экономическом развитии страны не наступило. Сохраняется еще пока «утяжеленная» структура экономики с явно выраженным затратным характером. Не выполняются задания по росту национального дохода, ресурсосбережению. Медленнее, чем намечалось, развивается машиностроение.

☆ Имеются еще срывы заданий по опережающему росту производства предметов потребления. Не выполнены задания по увеличению производства и повышению качества товаров народного потребления, роста товарооборота.

☆ В настоящее время, в период перестройки, особенно живучими оказались пережитки консервативного, бюрократического сознания. Медленно сдают позиции сторонники догматических представлений о социализме.

☆ За последние два года среднемесячная заработная плата рабочих и служащих повысилась почти на 6%, а оплата труда колхозников — на 8,9%.

☆ За годы Советской власти осуществлена широкая программа жилищного строительства. Ныне жилищный фонд страны составляет 4,3 млрд. кв. м. В текущей пятилетке будет построено не менее 630 млн. кв. м жилья, в 13-й пятилетке — 800, а в 14-й — 900 млн. кв. м. К 2000 г. планируется, чтобы практически каждая советская семья имела отдельную квартиру или дом.

☆ В. И. Ленин в рожденных опытом революции Советах открыл политическую форму, отвечающую природе социализма. В период перестройки восстановление в полном объеме роли и полномочий Советов народных депутатов как полноправных органов народного представительства — главное направление демократизации нашего общества и государства.

☆ Новое политическое мышление, предложенное нашей страной, выдвинуло ряд идей, нашедших поддержку мирового общественного мнения. Главные среди них: программа поэтапной ликвидации ядерного оружия к 2000 г., система всеобъемлющей безопасности, перестройка на путях снижения уровня вооружений, готовность к взаимному прекращению присутствия иностранных войск и баз на чужих территориях, меры доверия, идея непосредственного включения авторитета науки в мировую политику.

☆ В экономических отношениях между социалистическими государствами предстоит решить ряд крупных вопросов, связанных с формированием единого социалистического рынка, валютно-финансовые проблемы, вопросы ценообразования, дать дорогу договорным ценам, готовить условия для перехода к взаимной конвертируемости валют.

☆ В год свершения Октябрьской революции в мире было 400 тыс. коммунистов, ныне — свыше 85 млн. В настоящее время коммунистические и рабочие партии действуют более чем в 100 странах, находящихся на различных стадиях общественного развития.

# ЗА НАУКУ

Орган парткома, ректората, профкома и комитета ВЛКСМ Московского ордена Трудового Красного Знамени физико-технического института

Газета выходит с 1 сентября 1958 г. № 34 (1050)

Пятница, 4 ноября 1988 года

Цена 1 коп.

## XXXIII



## КОМСОМОЛ ФИЗТЕХА

23 октября в концертном зале состоялась XXXIII отчетная комсомольская конференция МФТИ.

В работе конференции приняли участие секретарь МК ВЛКСМ А. Абрамов, первый секретарь Мытищинского ГК ВЛКСМ Н. И. Васильев, инструктор отдела науки МК КПСС В. А. Зернов, ректор МФТИ член-корреспондент АН СССР Н. В. Карлов и другие товарищи.

С докладом выступил секретарь комитета ВЛКСМ МФТИ А. Князев. В обсуждении доклада приняли участие 20 делегатов. Избран новый состав комитета ВЛКСМ МФТИ.

## КОНФЕРЕНЦИЯ ПОСТАНОВИЛА

1. Признать работу комитета ВЛКСМ удовлетворительной.

2. С целью активизации работы представителей студенчества в Ученых советах комсомольским организациям периодически (не реже одного раза в год) заслушивать отчеты своих представителей о проделанной работе. Рекомендовать комсомольским организациям проводить отчеты и выборы студенческих представителей в Ученые советы вместе с отчетно-выборной кампанией в комсомоле.

3. Комитету ВЛКСМ МФТИ организовать широкое обсуждение состояния дел со студенческими хозрасчетными объединениями МФТИ, результатами которого руководствоваться в своей деятельности. Считать равноправие и добровольность единственно правильными формами взаимодействия молодежных хозрасчетных организаций с институтом и между собой.

4. Обратиться в ректорат и Координационный совет МФТИ о безотлагательном решении вопросов оснащения института современной вычислительной техникой.

5. Комитету ВЛКСМ МФТИ усовершенствовать систему оплаты комсомольских взносов, рассмотреть возможность уплаты взносов через бухгалтерию института.

6. Ходатайствовать перед МОШ СО о создании при комитете ВЛКСМ МФТИ на базе штаба трудовых дел экономическим самостоятельного хозрасчетного штаба трудовых объединений молодежи.

7. Комитету ВЛКСМ МФТИ вести работу по созданию интеротрядов.

8. Комитетам ВЛКСМ факультетов и комитету ВЛКСМ МФТИ оказывать студентам, возвращающимся из рядов СА, максимальное содействие по быстрейшему включению их в жизнь института, выезду в ССО, поселению в общежития. Считать необходимыми организацию восстановительных занятий для армейцев в сентябре 1989 года.

9. Комитету ВЛКСМ совместно с ректоратом и парткомом определить объем общественно необходимых работ и порядок привлечения к ним студентов.

10. Комитету ВЛКСМ МФТИ вести работу по созданию в институте ремонтно-строительных бригад для производства работ по договору с администрацией института, оговорив взаимные обязательства сторон, условия труда и оплаты.

11. Конференция отмечает, что ректорату необходимо обеспечить подготовку и издание агитационно-рекламных материалов об МФТИ.

12. Считать работу со школьниками одной из важнейших форм общественной работы.

13. Конференция предлагает ректорату, парткому, профкому, комитету ВЛКСМ создать редакционный совет газеты «За науку».

14. Конференция ставит в известность соответствующие партийные и советские органы, что работа в совхозе «Большевик» при существующих нормах оплаты труда и условиях работы невозможна. Комитету ВЛКСМ совместно с ректоратом и парткомом решить вопрос о передислокации ССХО МФТИ в другие хозяйства Подмосковья. Работу ССХО МФТИ организовывать по принципу факультетского подряда. Ход решения вопроса освещать в газете «За науку».

15. Не реже одного раза в год проводить заседание комитета ВЛКСМ МФТИ на ФАЛТе.

16. Комитету ВЛКСМ совместно с ректоратом и профкомом рассмотреть вопрос о прожизании выпускников аспирантуры МФТИ в общежитиях института до момента защиты диссертации.

## СОСТАВ КОМИТЕТА ВЛКСМ МФТИ

В. Симанович — секретарь комитета ВЛКСМ МФТИ.

А. Мирошниченко — заместитель секретаря по идеологической работе.

В. Винокуров — заместитель секретаря по организационной работе.

А. Смирнов — заместитель секретаря по учебно-научной работе.

В. Андронов — заместитель секретаря по трудовому воспитанию.

А. Беляев — секретарь комсомольского бюро сотрудников.

А. Бородин — сектор работы со школьниками.

И. Григоров — ответственный за культмассовую работу.

А. Демкович — заведующая сектором учета комитета ВЛКСМ МФТИ.

М. Егоров — секретарь комитета ВЛКСМ ФУПМ.

А. Епишин — секретарь комитета ВЛКСМ ФАЛТ.

В. Житомирский — ответственный за стеновую печать.

И. Иванов — ответственный за работу комсомольской редакции газеты «За науку».

А. Кийко — председатель комсомольской комиссии.

Д. Клементьев — секретарь комитета ВЛКСМ ФРТК.

К. Косован — сектор работы с армейцами.

К. Латкин — ответственный за охрану порядка.

В. Никишкин — секретарь комитета ВЛКСМ ФМХФ.

З. Отарашвили — идеологический сектор.

А. Розанов — секретарь комитета ВЛКСМ ФФКЭ.

А. Сапожников — сектор УНР.

И. Стручков — секретарь комитета ВЛКСМ ФОПФ.

С. Семенов — сектор ССО.

Р. Эфендиев — секретарь комитета ВЛКСМ ФФХБ.

А. Уланов — секретарь комитета ВЛКСМ ФАКИ.

О. Черп — представитель неформального объединения ДОП.

А. Ясонов — сектор работы со школьниками.

### ★ РЕПЛИКА

### С чего начнем?

Итак, XXXIII комсомольская конференция МФТИ успешно завершилась, хотя, когда при выборах комитета ВЛКСМ МФТИ обнаружилось отсутствие кворума, показалось, что делегаты конференции разойдутся, так и не решив, кто же теперь будет руководить комсомолом физтеха.

То, что произошло, вряд ли можно назвать неожиданным. Ведь ни для кого не секрет, что практически ни одно комсомольское собрание на физтехе не собирает кворума. Раньше это ни-

кого не беспокоило — в Уставе комсомола не было установлено, когда собрание является правомочным. С принятием XX съездом ВЛКСМ новой редакции Устава сразу же возникли проблемы. Так что же это — «позор для нашей комсомольской организации», по выражению членов президиума конференции — наших уважаемых руководителей — или все же что-то другое?

Отсутствием желания разобраться в этом вопросе, видимо, объясняется то, что «неумение собрать кворум» ставится в вину всем подряд — комитетам комсомола, студенческим партийным группам, конкретным лицам... И,

если после конференции, в том, что не собрался кворум, будет как и прежде усматриваться лишь организационная недоработка комитета комсомола, значит, все останется как было.

В недавнем интервью газете «Московский комсомолец» первый секретарь ЦК ВЛКСМ В. Мирошенко сказал: «Есть два способа уничтожить организацию. Знаете какие? Либо всем из нее выйти, либо всем в нее войти. У нас — почти все вошло».

Итак, мы пошли по второму пути. Скорей всего, он ведет в тупик. Значит, нужно искать выход. И не только комитету.

А. АЛЕКСЕЕВ.

## ФАЛТ И „КАРТОШКА“

«Наконец-то я начну опять учиться!» — радостно восклицал в душе фалтянин, возвращаясь в свой родной Жуковский. С замедлением сердца он подходил к доске объявлений, в глазах у него темнело, он опускался на скамейку и доставал валидол. С/х работы, как октябрьские дожди, вновь нависли над физтехом во всей своей фатальной неизбежности.

На основном физтехе вопрос о «картошке» стоит в этом году очень остро. И мы хотели бы поделиться нашими «картофельными» проблемами и тем, как они решаются. Итак, ФАЛТ и «картошка» (в совхозе «Раменский»).

Что у нас было до этого года:

1. Во время «картошки» мы никуда не выезжаем, живем в общежитии, а на работу нас возят

на автобусах, т. е. сразу отпадают две проблемы: жилье и питание (наша столовая начинает работать раньше и кончает позже для тех, кто в поле).

2. Всегда был принцип «материальной заинтересованности», т. е. каждый студент, кроме бойцов ССО (бойцы ССО освобождаются от с/х работ) должен был отработать 15 норм. Он мог эти нормы отработать за 5, 6, 7, 8, ..., 15, ..., 20 дней, после чего он был свободен (рекорд — 3 дня — человек выехал на поле с палаткой и вечерами собирал картошку с фонариком). И, как правило, эти два фактора отлично влияли на проведение с/х работ. Обычно договор заключался на 65 га. и 100 человек в день.

В этом году нам предложили

заключить договор на большую площадь и на 150 человек в день. Но в этом году 6 курс освобождался для сдачи ГОСа. На факультете около 150 человек были в ССО, первый курс вообще нельзя посылать на «картошку» (приказ по министерству высшего и среднего специального образования). Исходя из того, что мы не сможем выполнить предложенный договор, к/к предложил вообще не ехать на «картошку».

Комсомольское собрание, парт-организация факультета и деканат поддержали эту инициативу. За лето была проделана огромная работа по проведению этого решения в жизнь. Но нас нигде не поняли, и мы поехали на «картошку»... Договор был заключен все же на 50 га. и на 75 человек в поле. Благодаря разумно заключенному договору и отличной организации «картошка» на фа-

культете прошла успешно. Первые мы выполнили договор, выполнили его на 7 дней раньше договорного срока, следовательно, получили премию за выполнение договора и впервые получили премию за качество. На картошке в этом году стало выгодно работать! Максимальная зарплата достигла 70 рублей (при выполнении 14 норм). Премии, которые получили очень многие, тоже были солидные — от 10 до 70 рублей.

Факультет в этом году при проведении картошки руководствовался принципом: «Если нам не удалось избавиться от навязанной сверху картошки, то давайте превратим ее в максимально (насколько это возможно) выгодное предприятие». И мы думаем, что у нас это получилось.

Пресса ФАЛТ.



Сегодняшняя задача показывает, что не всякий филолог — дубина.

### ЗАДАЧА 5\*

Дана фраза: **Раскапывайте погребенных в земле слепых исполинов.** Ее можно понять по-разному, в зависимости от того, какие слова к каким относятся (вспомните, как вы в школе рисовали стрелки, делая синтаксический разбор предложения). Сколькими способами можно понять эту фразу?

Если будете присылать ваш ответ в редакцию — присылайте не менее четырех способов.

\* \* \*

Окончательное решение ЗАДАЧИ 1 получено О. Мерлуговым (ФПФЭ). Вот его последовательность. Вначале идут три ноля, затем все цифры, кроме ноля, разделенные парами нолей: 0001002...0090 (обратите внимание, на конце только один ноля). Дальше идут все не содержащие нолей двузначные числа, разделенные нолями: 110120...98088 (на конце ноля нет). Дальше идут три единицы, потом все делается с единицами аналогично нолям (с той разницей, что ноли уже нигде писать не надо). Так повторяется до девяток, а в конце приписываются два ноля. В итоге — 1002 цифры! Легко показать, что меньше не получится.



10 ноября — «Шура и Просвирия». Фильм снят по мотивам повести М. Рошина. 1952 год. Так делалась карьера в тот, последний год страха.

15 ноября — «Башня». Социально-философская притча, один из лучших фильмов 1987 года. Фильм, в котором каждый сможет найти свой сюжет, свой смысл.

17 ноября — «Заклятие долины змей». Первая попытка советского «фильма ужасов». Здесь и элементы фантастики, и приключения в джунглях, и тайны Востока. Фильм наверняка понравится любителям острых ощущений.

Е. БОРОДИНА.

## От Монреаля к Брайтону

Затем В. А. Малинин предоставил слово доктору исторических наук, старшему научному сотруднику института философии Академии наук СССР Валентине Гавриловне Федотовой. «Какова бы ни была культура, ее сущность состоит в том, чтобы воспитать Человека, — таково мнение Валентины Гавриловны, — философия выступает как синтезатор всех культур. Разные люди находят общий язык, руководствуясь философией». Наибольший интерес у В. Г. Федотовой вызвали доклады одного из лидеров современного неопозитивизма Карла Поппера и выдающегося герменевтика Поля Рикера. «В Рикере меня поразило то, чего нет у всех нас: он не работает сидя, не касающимися его жизни».

Слово предоставлено кандидату философских наук Алексею Алексеевичу Кара-Мурзе. «Стоит остановиться на двух темах, — сказал он, — первая — философия и общество, и вторая — национальная традиция и интернациональная традиция. Наша беда в том, что современная философия все еще во многом абстрактна и, следовательно, оторвана от жизни. Культура должна быть пронизана философией». А. А. Кара-Мурза указал в своем выступлении на разнообразие философских изданий в Англии, чему можно поучиться нашим издателям. В его словах прозвучала мысль о недостаточном внимании к русской философии у нас в стране и огромном интересе к ней в развитых капиталистических странах.

Затем собравшиеся выслушали выступление В. А. Малинина. «Философское сознание мирового социума меняется от конгресса к конгрессу, — сказал он, — На

Парижском конгрессе 1969 года лейтмотивом многих выступлений были рассуждения об истории, которая будто бы обманула ожидания «майской революции» 1968 года. В Монреальском конгрессе обнаружил иную тенденцию. Чувствовалась озабоченность угрозой термоядерной катастрофы, возможностью для человечества «провалиться в пещерный век». В Брайтоне же забрезжил рассвет взаимопонимания и взаимного доверия. Будем надеяться, что следующий Мировой конгресс, который состоится в 1993 году в Москве, станет носить еще более творческий характер».

В заключение Н. В. Карлов сказал: «Ясно, что на физтехе необходима гуманитаризация. Надо приобщать студентов к широкому спектру ощущений, делающих жизнь достойной современного человека. В МФТИ мы готовим специалистов в области точных наук. Формировать их надо так, чтобы они ни в коем случае не превратились в узкоколых технократов. В этом одна из наших задач — воспитание и образование студенческой массы».

Пожалуй, это был наиболее замечательный методологический семинар после известного обсуждения статьи Н. Андреевой «Не могу поступаться принципами». Тогда физтеховцы практически единодушно отвергли догматические претензии автора, не разобравшись в смысле общественных перемен, в характере социалистического плюрализма мыслей.

Выразим надежду, на дальнейшую плодотворную работу общинститутского методологического семинара.

## ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

Вечная тема мыслителей прошлого и настоящего — тема совместности двух полярных направлений: сциентистского (научно-логического) и ценностного (ценностно-морального). Влиятельные ученые с мировым именем утверждают, что грядущий XXI век будет веком гуманизма, общечеловеческой морали. Основанием для таких прогнозов является предположение, что в случае торжества бездушного технократизма планету ждет экологическая катастрофа. Что сделать, чтобы ученые не ограничивали свой мировоззренческий кругозор лишь сциентистско-детерминистской ориентацией? Мировые философские конгрессы, состоявшиеся в Монреале (1983 г.) и в Брайтоне (1988 г.) отчасти дали ответы на эти трудные вопросы.

Недавно в МФТИ состоялся методологический семинар под символическим названием «От Монреаля — 1983 к Брайтону — 1988», посвященный мировым философским конгрессам. С целью рассказать о них коллегам по работе выступили участники конгрессов. Семинар, ведущим которого был доктор философских наук профессор Виктор Арсеньевич Малинин, открыл ректор МФТИ, член-корреспондент Академии наук СССР Николай Васильевич Карлов. «Речь идет о двух международных конгрессах — Монреальском и Брайтонском, — сказал он, — «Философия и культура» — такова постановка вопроса, обусловленная обостряющимся в мире интересом к культуре. Воздействие культуры на социальный прогресс, его динамику, роль культуры в природе; проблема стирания или сохранения индивидуальных черт в процессе взаимодействия культур — вот основные вопросы конгрессов».

## КОСМИЧЕСКАЯ ХРОНИКА

Первый запуск советского орбитального корабля многоразового использования «Буран», назначенный на 29 октября, не состоялся.

За 51 секунду до старта автоматическая система пуска выдала команду на прекращение предстартовых операций. Руководство комплекса объявило задержку на 4 часа. За это время было установлено, что автоматическое прекращение пуска произошло из-за того, что к моменту очередного контрольного сброса один из концевых выключателей не замкнулся. Это свидетельствовало о том, что платформа прицеливания, служащая для передачи уставок для бортовых гироскопов, в заданный момент не отошла в крайнее положение.

Для детального выяснения и устранения причин неполадки было решено слить топливо. Затем цикл предстартовых операций будет повторен.

14 октября в Москве на советско-итальянских переговорах советской стороной сделано официальное предложение о включении

итальянского космонавта в экипаж одного из советских космических кораблей. Ранее было запланировано включить итальянского космонавта в состав американского экипажа для исследования верхних слоев атмосферы с помощью итальянского зонда ТЗ, опускаемого с борта «Шаттла» на 100-километровом трассе. В Италию уже были отобраны 4 кандидата, но после катастрофы «Челленджера» все международные полеты «Шаттлов» были надолго отложены.

Соглашение о советско-австрийском полете, договоренность о котором достигнута в 1987 году, подписано 11 октября. 8-суточная экспедиция на орбитальный комплекс «Мир» обойдется Австрии от 3 до 10 миллионов долларов. Отбор кандидатов для нее уже ведется. Кроме того, перед визитом Г. Коля в Советский Союз проведена необходимая подготовительная работа для заключения соглашения о советско-западногерманском космическом полете. В отличие от Италии и Австрии, ФРГ уже имеет 3 космонавтов, работавших на американских кораблях по программе «Спейслэб» в 1983 и 1985 гг. Еще 5 кандидатов, в том числе 2 женщины, весной начали подготовку к отложенному по крайней мере до 1992 г. полету «Спейслэб Д-2», в

котором для космонавтов ФРГ зарезервировано 3 места.

Предложение о совместном советско-китайском космическом полете, сделанное М. С. Горбачевым еще в 1986 г., осталось без официального ответа. Китайская же пресса сообщила, что в КНР имеются технические возможности для осуществления пилотируемых полетов, но из-за финансовых трудностей эта задача пока не является первоочередной. Отметим, что Китай отказался и от намерения послать своего космонавта на американском «Шаттле».

Если сотрудничество в области пилотируемых полетов развивается успешно, то положение с беспилотными запусками остается незавидным. Запрет США на запуски советскими ракетами объектов, содержащих американское оборудование, блокировал почти все намечавшиеся контракты, кроме, разве что, соглашения о запуске второго индийского спутника типа ИРС-1 в 1990—91 гг.

Правда, в сентябре, правительство США выдало временное разрешение на запуск до 1992 г. 3 спутников китайскими носителями «Чанчжэн-3». Это позволит КНР уже в 1989 году вывести на орбиту связной ИСЗ «Уэстар-6»,

изготовленный фирмой «Уэстерн Юнион». Данный запуск будет примечателен не только тем, что это первая подобная сделка США с социалистической страной. «Уэстар-6» станет первым спутником, «снятым» с орбиты и снова доставленным на нее. (В феврале 1984 «Уэстар-6» и «Паллапа-Б-2», отделенные от «Челленджера», не вышли на расчетные орбиты и в ноябре того же года были возвращены на Землю на борту «Дискавери»).

20 октября астрономы получили долгожданный подарок — новый детектор на рентгеновском телескопе ТТМ модуля «Квант». Им остается сетовать только на малость выделяемого для наблюдений времени. Эта проблема должна решиться до конца года с запуском автоматической обсерватории «Гамма» с гамма-телескопами «Гамма-1» и «Диск» и рентгеновским «Пульсар Х-2». Следом за «Гаммой» на орбиту отправится рентгеновская лаборатория «Гранат», созданная учеными СССР, Дании и Франции, а на 1990 год запланирован запуск американской гамма-обсерватории.

А. КУЗНЕЦОВ,  
М. ТАРАСЕНКО.



На физтехе 28 октября состоялось отчетно-выборное партийное собрание. До процедуры выборов в состав парткома, на собрании могли присутствовать все желающие. Решение собрания будет опубликовано. Сейчас же сообщим главное — секретарем парткома МФТИ стал Сергей Анатольевич Гуз.

Первое, и как это стало хорошей традицией, не последнее заседание комитета комсомола состоялось 25 октября. Кто не успел, тот опоздал.

Проработав неделю, наш бассейн снова закрылся на ремонт. Зато начала свое функционирование лужа, чем-то напоминающая бассейн, около станции Новодачная. Не один физтех вспомнил ее добрым словом.

В теплой дружественной обстановке и со взаимопониманием прошел коллоквиум по математике у первокурсников. Средняя оценка составила от 2 до 5. Все это заняло 10<sup>3</sup> человеко-часов. Значительно ускорило работу то, что некоторые студенты получали заслуженные оценки, не отвечая на вопрос. До скорых встреч на экзаменах!

Не все котам масленица. Вернулись после двухнедельной стажировки в Болгарии студенты 5 курса ФФХБ. Говорят, что снега там нет, и температура градусов 25. Но, наверное, и московская погода пойдет им на пользу.

Гуманитаризация технического образования, о необходимости которой столько времени говорилось, началась... и продолжается. Следите за объявлениями о лекциях!

27 и 28 октября на физтехе прошел праздник «День донора».

Удивительно, но факт. Газета продолжает цикл сообщений о бесплатных концертах СТЭМа ФФФ. 22 октября была представлена программа для первокурсников ФФФа и, конечно, для всех желающих.

И снова «Арена». Спектакль Театральной Студии МФТИ, так любившийся зрителям, мы посмотрели 29 октября.

Внимание! В ближайшее время (до 20 ноября) на физтехе состоится обсуждение проектов Закона СССР о выборах народных депутатов СССР и Закона СССР об изменениях и дополнениях Конституции с участием доктора юридических наук А. А. Безуглова. Готовьте ваши предложения и вопросы, следите за объявлениями!

Р. С. Редакция приносит очередное извинение. В номере от 23.10.88. было опубликовано не фото ФФТОР, а снимок члена фотогруппы ФФХБ Б. Ахремичева. Редакция постарается впредь подобные ошибки не допускать.

По «Неделе...» дежурит  
И. ИВАНОВ.