

Народный контроль должен быть массовым

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Инженер — физик

ОРГАН ПАРТКОМА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА МОСКОВСКОГО ИНЖЕНЕРНО-ФИЗИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

№ 33 (120)
Год издания 4-й

Четверг,
21 ноября 1963 года

Выходит еженедельно.
Цена 1 коп.

ПЕРВЫЕ ШАГИ

Ровно год тому назад в Москве состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС, который разработал важнейшие меры по улучшению партийного руководства народным хозяйством, совершенствованию партийно-государственного и общественного контроля в стране.

Выступая на Пленуме, товарищ Н. С. Хрущев сказал о новых органах партконтроля: «В глазах членов партии и всех советских людей они должны быть такими органами, которые не только проверяют и наказывают, но, главное, предотвращают возможность злоупотреблений, воспитывают и предупреждают кадры от недостатков и ошибок в работе, нацеливают их на выполнение директив партии и правительства».

Жизнь полностью подтвердила правильность и своевременность решений Пленума. Деятельность Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР и его органов на местах способствует мобилизации всех резервов советской экономики, дальнейшему развитию демократических принципов хозяйственного руководства.

На всех предприятиях, стройках, в колхозах, совхозах и учреждениях созданы группы содействия КПГК. Недавно образо-

вана такая группа и в нашем институте.

Общественные организации института делегировали в группу содействия пятнадцать человек: шесть (Н. Д. Соболев, Б. Н. Созвенко, И. Н. Хабарина, Е. Н. Егоров, И. И. Воронкова и Ю. М. Якимов) — партийная организация, девять (Я. М. Жильцова, А. М. Панченко, Б. В. Нольде, Е. Е. Ловецкий, Е. Л. Палееса, К. Д. Рыбакова, Л. А. Никифорова, Н. Л. Сизова, В. И. Егорова) — профсоюзная организация.

На расширенном заседании месткома был принят наказ коллектива МИФИ группы содействия комитетам партийно-государственного контроля, в котором четко определены те задачи, которые она должна решать, направления ее работы.

В среду, 13 ноября, состоялось первое заседание группы содействия. Председателем группы единогласно избран доцент кафедры сопротивления материалов Н. Д. Соболев, его заместителями — зав. кафедрой физвоспитания Б. Н. Созвенко и декан вечернего факультета И. Н. Хабарина. Они составят бюро, которое будет руководить деятельностью всех членов группы.

Созданы три, если можно так сказать, секции: учебная, научная и хозяйственная. Членам секций предложено к следующему

заседанию группы составить конкретный план работы на квартал. Итак, группа содействия комитетам партийно-государственного контроля сделала свои первые шаги. Может быть, у нее будут свои трудности — дело новое, в других институтах такие группы тоже еще только создаются, так что придется накапливать опыт в процессе самой работы. Но главное заключается в том, что пятнадцать человек, которым коллектив оказал высокое доверие, делегировав их в группу содействия КПГК, полны решимости вести самую беспощадную борьбу с недостатками, отдать все силы, чтобы оправдать это доверие.

Нет сомнения в том, что при поддержке и помощи парткома и всего коллектива группа выполнит поставленные перед ней задачи.

* ~~~~~ *

Состав группы содействия КПГК

- Соболев Николай Дмитриевич (доцент) — председатель;
- Созвенко Борис Николаевич (зав. кафедрой) — зам. председателя;
- Хабарин Игорь Никандрович (декан факультета) — зам. председателя;
- Воронков Иван Иванович (учебный мастер) — член группы;
- Егоров Виктор Иванович (ассистент) — »
- Егоров Евгений Никитович (и. о. начальника цеха) — »
- Жильцов Яков Михайлович (учебный мастер) — »
- Ловецкий Евгений Евгеньевич (ст. преподаватель) — »
- Никифорова Лидия Алексеевна (ст. техник) — »
- Нольде Борис Владимирович (ст. преподаватель) — »
- Панченко Александр Михайлович (ст. инженер) — »
- Палеес Евгений Львович (ст. инженер) — »
- Рыбаков Константин Данилович (ст. инженер) — »
- Сизова Нина Лукинична (ст. инспектор отд. кадров) — »
- Якимов Юрий Михайлович (отв. секретарь газеты) — »

Международный день студентов

Демократическое студенчество мира встретило свой праздник — Международный день студентов — под лозунгами борьбы за мир, мирное сосуществование государств с различным социальным строем, за свободу и демократию, национальную независимость, против колониализма и империализма, за право на образование.

Международный праздник студенты МИФИ отметили в этом году в новом, прекрасно оборудованном здании. Лаборатории, оснащенные самыми современными приборами, светлые, просторные аудитории, огромный читальный зал, два пятиэтажных общежития — все располагает к плодотворным занятиям.

Улучшение учебного процесса, вовлечение широкой студенческой массы в научно-исследовательскую работу кафедр и СКИБа плодотворно влияют на успеваемость. Весенняя экзаменационная сессия показала, что абсолютная успеваемость по институту выросла. Увеличилось и число отличников.

Прежде всего мне хочется от имени всех членов группы содействия комитетам партийно-государственного контроля поблагодарить коллектив института за оказанное нам доверие. Мы приложим все силы к тому, чтобы оправдать это доверие, выполнить данный нам наказ.

Естественно, учебный процесс и научно-исследовательская работа, проводимая в институте, будут в центре нашего внимания. Но мы не оставим в стороне и деятельность хозяйственных подразделений, строительство, будем вести решительную борьбу с бюрократизмом, волокитой, с нарушителями партийной и государственной дисциплины.

Под непосредственным руководством группы содействия будет теперь работать институтский «комсомольский прожектор». Что греха таить, пока еще наш «КП» работает далеко не в полную силу. На одном из ближайших заседаний группы содействия будет обсуждаться работа «комсомольского прожектора».

Оправдаем доверие

В положении о Комитете партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР и соответствующих органах на местах говорится:

«Решающими условиями успешной деятельности органов партийно-государственного контроля являются: самое активное и широкое привлечение к делу контроля как коммунистов, так и беспартийных масс, женщин, молодежи; широкая гласность в работе, осуществляемая через собрания трудящихся, печать, радио, телевидение, кино; внимательное отношение к письмам и жалобам, сигналам и предложениям советских людей».

Главная задача, которая стоит сейчас перед нами, — добиться того, чтобы народный контроль в институте стал подлинно массовым и действенным, чтобы нашим активным помощником был каждый преподаватель, каждый студент и сотрудник МИФИ.

Н. СОБОЛЕВ,
председатель группы содействия КПГК.

Навстречу районной партконференции

БОЛЬШОЕ СОБЫТИЕ

Завтра начнет свою работу XXXIV районная партийная конференция. Это большое событие в жизни всего района, в жизни каждого его предприятия и учреждения.

Мы влились в дружную семью пролетарцев ровно год назад. Небольшой срок — год. Но если оглянуться назад и подытожить все сделанное нами, нужно бу-

дет признать, что студенты, преподаватели и сотрудники института внесли значительный вклад в общее дело.

Расширяя из месяца в месяц фронт научно-исследовательских работ по заказам промышленности, наш институт оказывает помощь многим предприятиям района. С помощью ученых МИФИ на ЗИЛе создана изотопная лаборатория, что позволит автоматизировать отдельные производственные операции и перестроить систему контроля. Выполнен и целый ряд других не менее важных заказов.

Гордостью института стала физматшкола. В этом году она значительно выросла — число учащихся (а среди них немало школьников Пролетарского района) достигло 500 человек.

Летом многие студенты работали на ЗИЛе, помогли району в разгрузке овощей, были заняты на работах по благоустройству института и общежитий.

Коммунисты института систематически выступают с лекциями, ведут пропагандистскую работу на многих предприятиях...

Год — небольшой срок, но мы уже сейчас чувствуем себя членами дружной семьи пролетарцев.

Ю. ТРЕЛИН,
секретарь парткома,
делегат конференции.

Наказ коллектива института группе содействия КПГК

Главная задача группы содействия комитетам партийно-государственного контроля — оказание помощи коллективу МИФИ в выполнении Программы КПСС, организации систематической проверки фактического исполнения директив партии и правительства, борьба за соблюдение партийной и государственной дисциплины, социалистической законности.

Группа содействия КПГК должна глубоко вникать в такие стороны деятельности коллектива МИФИ, как учебная работа со студентами, учебно-научная работа с аспирантами, научно-исследовательская работа кафедр; следить за правильным и своевременным выполнением приказов по Министерству и институту, за работой хозяйственных подразделений.

Вникая во все области жизни института, группа содействия КПГК должна решительно и настойчиво добиваться устранения вскрытых недостатков, принимать действительные меры к тому, чтобы в результате проверок улучшалось положение дел, обеспечивалось безусловное вы-

полнение директив партии и правительства.

На период до окончания строительства МИФИ группа содействия должна держать в поле своего зрения и этот участок работы. Она должна взять под контроль освоение площадей нового комплекса зданий МИФИ, добываясь того, чтобы аудиторией и лабораториями кафедр в новых помещениях представляли собой образец современного советского высшего учебного заведения.

Задачей группы содействия КПГК является не только проверка и привлечение к ответственности виновных, но и профилактическая работа, предотвращение ошибок и возможностей всяких злоупотреблений. Группа содействия должна широко привлекать к своей работе коммунистов, комсомольцев и беспартийных, с тем чтобы форма контроля была действительно массовой.

Результаты своей работы группа содействия КПГК должна освещать в институтской газете «Инженер-физик», в стенной печати подразделения, а также в институтской радиогазете.



ПО СТОЛБЦАМ
СТЕНГАЗЕТ

ОБЗОР БЕЗ СКИДОК

Перед нами три стенных газеты: «Физик», «Вычислитель» и «Энергетик». Отличаясь друг от друга содержанием заметок и оформлением, они имеют и общее — это праздничные номера газет.

«Физик» поражает читателя несколько раз. Вначале своими размерами. Когда же чуть привыкнешь к этой колоссальной бумажной простыне и начинаешь читать заметки, удивляешься обилию в них грамматических ошибок и опечаток.

Чувствуется, что газета делалась наспех. Об этом говорит и небрежное оформление. Прошлый номер стенгазеты выглядел гораздо аккуратнее, интереснее, ярче.

Очень хорошо, что редакция много места уделила рассказу о движении за коммунистический труд на кафедрах факультета и критикует слабое участие студентов в борьбе за коммунисти-

ческое отношение к учебе и жизни.

Но лишь недоумение может вызвать заметка работника кафедры теоретической ядерной физики т. Ходеля. Утверждая, что оценка работы физика-теоретика лежит «вне его трудовой деятельности», автор берет на себя явно непосильную задачу — доказать это ссылкой на Резерфорда (!).

Нам кажется, редколлегия стенгазеты сделала ошибку, поместив примечание к этой заметке, в котором говорится лишь о том, что она не согласна с рядом положений, выдвинутых т. Ходелем. Надо было подтвердить заметку суровой критикой, опираясь на материалы, имеющиеся в том же номере газеты.

И еще на одной заметке хочется остановиться. В конце октября на партийном собрании факультета обсуждался вопрос о путях совершенствования учебного процесса. Очень серьезный вопрос решался на собрании. Посерьезному следовало редакции подойти и к освещению его работы.

Судя по заметке Г. А. Михненко, весь разговор на собрании свелся к перегрузке студентов — мол, отсюда и все наши беды. Но это же неправильно. Разве не обсуждались на собрании работа курсовых учебных комиссий, слабая посещаемость занятий отдельными студентами, низкая дисциплина, вопросы о пассивности комсомольского бюро в организации движения за коммунистическое отношение к учебе и жизни в группах?

В праздничном номере «Физика» рассказывается и о работе народной дружины, и о Бессеозной конференции по физике космических лучей, и о спортивных успехах членов коллектива. Имеется в газете и уголок юмора.

Стенная газета «Вычислитель»

значительно скромнее по размерам. В ней меньше огромных статей и, пожалуй, больше теплоты в заметках, рассказывающих о лучших людях факультета.

Обидно, что редколлегия поместила лишь одну заметку студентов. Не слишком ли это мало для студенческой газеты?

Вообще всем нашим стенгазетам следует уделить особое внимание более широкому привлечению студенческих корреспондентов.

Праздничный номер «Энергетика» еще более скромнее. Но если строгость оформления как-то оправдывается хорошим вкусом художника, то сухость, информационный тон заметок никакому оправданию не подлежит. Кроме того, газета даже не поздравила читателей с праздником. Не обошлось и здесь без опечаток.

В заключение хочется внести одно предложение. У нас уже вошло в традицию выпускать стенные газеты раз в месяц. А что, если нарушить эту традицию? Тот же «Физик» при обилии материала вполне может выходить раз в две недели. Это сделало бы газету более оперативной, ее критику — более действенной.

Ну, кто решительный?

Г. ПАНТЮХОВ.

НАГРАДА ДРУЖИННИКУ

Член городского комсомольского оперативного отряда дружины Юрий Шевцов, студент факультета «В», получил благодарность и ценный подарок. Он активно участвовал и помогал разоблачать лиц, ведущих паразитический, антиобщественный образ жизни.



Как всегда, интересно проходят занятия музыкального факультета МУЖа. Последнее было посвящено жизни и творчеству великого итальянского оперного композитора XIX века Антонио Россини, истории создания им комической оперы «Севильский цирюльник», написанной на стихи П. Бомарше. Молодые артисты Музыкального театра имени Станиславского и Немировича-Данченко вдохновенно исполнили партии из этой оперы, композиция которой была показана зрителям.

На сегодняшнее заседание клуб интересных встреч пригласил наших долгожданных гостей — режиссера Г. Чухрая и артистов, снимавшихся в его фильмах. На встрече будут демонстрироваться отрывки из кинокартин «Баллада о солдате» и «Сорок первый», а также кинофильм «Чистое небо».

Пора проснуться!

Идет лекция по политэкономии на потоке «Э5». Заведующий кафедрой доцент М. И. Кузнецов излагает тему «Неуклонный рост производительности труда при социализме». Подавляющая часть студентов слушает и записывает лекцию. Но

небольшая группа пришла не для того, чтобы получить знания, послушать квалифицированного преподавателя. Одни обмениваются последними событиями, другие переписывают задание по физике или переводят с английского.

А на самом верху аудитории, положив на стол голову, сладко спит студент группы Э5-01 Э. Витальев. Так он проспал весь первый час лекции.

Каких трудов мне стоило узнать его фамилию и из какой он группы, сколько грубостей и оскорблений пришлось прежде выслушать! Товарищи, наблюдавшие эту сцену, почему-то вдруг «забыли» или «не знали» его фамилию. И только после того, как я показала свое удостоверение преподавателя, Э. Витальев ответил на мои вопросы.

Вызывает беспокойство то, что случаи грубого отношения к сотрудникам института не единичны. Некоторые студенты грубит вахтерам, гардеробщицам. Непонятно, почему большинство студентов — хороших, культурных, вежливых — становятся молчаливыми свидетелями позорного поведения своих товарищей.

Самым убедительным оправданием своего безобразного поведения во время лекции проспавший ее Э. Витальев считает такое: «Это мое дело: хочу — сплю, хочу — слушаю, хочу — читаю, и никого это не касается»...

Нужно думать, общественные организации факультета дадут правильную оценку случившемуся.

Л. КОМАРОВА.

ГЛАЗМИ ПЕРВОКУРСНИКА

Два с половиной месяца назад мы впервые перешагнули порог МИФИ. Что может узнать первокурсник о жизни института за такой короткий срок? Очень немного. И все же мне хочется поделиться своими впечатлениями. Первыми, самыми свежими.

Прежде всего об учебе. С первых же дней мы почувствовали, что требования, предъявляемые к студентам, значительно отличаются от школьных. Материал, который нам дают на лекциях, не все сразу усваивают, особенно материал по математике. Но наше стремление войти в ритм учебы активно поддерживается как преподавателями, так и нашими шефами — студентами III курса.

Обстановка в институте помогает нам не только хорошо учиться, но и интересно отдыхать. Всем очень нравятся, например, занятия музыкального факультета молодежного университета культуры. Мы первокурсники, с удовольствием их посещаем.

Теперь о другом. Удивительно, что в нашем институте нет витрин с центральными газетами. А они необходимы, чтобы каждый студент был в курсе событий в стране и во всем мире.

А. СИДОРОВ
(Э1-03а).

«Ничье» железо

По чьему-то недомолоту, из-за чьего-то бесхозяйственного отношения к государственному добру у ворот одного из предприятий в свалке отходов валялись листы железа средних размеров. «Почему бы не попользоваться? Ведь они же ничьи!» — решил токарь ЭПМ Е. Е. Карпухин и прихватил с собой... нет, не два и даже не десяток листов, а пятьдесят четыре. С братом они поволокли железо на рынок продавать.

Но работники милиции вовремя схватили за руку любителей легкой наживы и известили о нечестном поступке токаря Карпухина коллектив ЭПМ, членом которого он является. «Подобные поступки позорят звание рабоче-

го», — осудили вора товарищи по работе.

Товарищеский суд МИФИ, приняв во внимание, что Карпухин впервые привлекается к судебной ответственности, решил объявить ему общественный выговор с опубликованием материала по его делу в нашей газете.

Прочтите —

это интересно

Самый плохой архитектор уже тем отличается от самой искусной пчелы «архитектора», что, прежде чем строить дом, он строит его в своем уме — так характеризовал К. Маркс своеобразие человеческой деятельности. В отличие от животных человек подчиняет, приспосабливает среду к своим потребностям, планомерно преобразуя условия, то есть управляет ими.

Только с возникновением кибернетики была создана научная теория отыскания наилучшего пути управления или, как говорят, оптимизации управления, и вместе с тем созданы материальные системы, способные осуществлять ранее доступные только человеку процессы управления, — это так называемые «думающие» машины.

В книге И. Б. Новика «Кибернетика, философские и социологические проблемы» (Госполитиздат, М. 1963 год) впервые в нашей литературе была сделана попытка систематически рассмотреть философские и социологические вопросы этой бурно развивающейся научной дисциплины.

Анализируя богатый фактический материал, автор оригинально трактует ряд проблем. Он подчеркивает, что важнейшие вопросы кибернетики, как и все го современного естествознания, могут последовательно разрешаться лишь на теоретической базе диалектико-материалистической философии.

Великолепная семерка

Впервые в нашем институте открыта выставка самодеятельных художников. Мы были зрителями и участниками всевозможных смотров и конкурсов, начиная от фотоконкурсов и кончая смотрами художественной самодеятельности. Был даже проведен конкурс на лучший любительский кинофильм. Это говорит о том, что наш институт богат самыми разнообразными талантами.

Но до сих пор имена художников-мифистов знали лишь немногие. Каждый из них варился, что называется, в собственном соку, не демонстрируя перед широкой общественностью своих достижений. Первая их выставка представляет поэтому особый, большой интерес. Правда, число ее участников пока невелико: всего семь художников представлены на ней. Но и при таком малом количестве участников на выставке экспонируется более 100 работ. Поистине, великолепная семерка.

Аспирант Ю. С. Прокофьев показал, помимо более мелких картин, два больших полотна маслом — «Подмосковье» и «Ве-

чер». Так же как и другие художники-любители, он лирически проникновенно живописует природу. Достаточно перечислить названия выставленных им работ: «Березовая роща вечером», «Весенние ручьи», «Начало весны», «Март», «Поземка», «Дождь на море», «Утро на море (Крым. Коктебель)» и др.

Прелестны пейзажи старшего преподавателя В. А. Малинина — «Зимние этюды», «Солнечный день», «Осень», «Полая вода».

К портретному жанру явно тяготеет ассистент О. А. Шакалис. Зритель может познакомиться с его карандашными портретами — «Старик» и «Студентка» и с большими портретами, написанными маслом, — «Узбечка» и «Девушка с коньками».

Доцент, кандидат технических наук В. М. Зайцев тоже любит портретный жанр. Он создал портреты своих товарищей по работе — инженера-электрика Чудакова и ассистента И. Н. Косточкина.

Художник-любитель старший преподаватель А. Д. Чесноков демонстрирует на выставке кар-

тины, посвященные теме о животных. Вот отдыхающая большая лосиха — как умиротворенная мать, как грациозная женщина, раскинулась она на зеленом бугре. Изящны, легки, стройны, как сама молодость, резвятся косули. Молодой гепард застыл в причудливо изогнутой позе, устремив вдаль свой взгляд. Невольно, глядя на него, сравниваешь его с умным, сильным, ловким юношей...

Только два студента приняли участие в выставке. Это Г. Н. Шестаков (В 5-07) и М. М. Златковский (ВЗ-03). Рисунки углем Миша Златковский привез из своей поездки по Волге с агитбригадой. «Пароход белый-беленький» — на нем агитбригада совершила свое путешествие. Дорожные впечатления, окрестные виды нашли свое отражение в его рисунках: «Кинешма», «Мульманская мечеть», «Мы читаем». А вот его автопортрет «Ну, это — я...», как бы призывающий принимать автора таким, какой он есть...

Мы представили вам коротко всех участников первой выстав-

ки художников-любителей МИФИ. Думается, вместе с нами вы благодарны им за полученное от их произведений эстетическое наслаждение.

Особая благодарность — организаторам выставки, инициаторам-энтузиастам: главному руководителю В. А. Малинину и председателю месткома тов. Самонову.

Благодаря их большой заинтересованности, их активному участию в организации такая выставка смогла у нас открыться. Надо сказать, что 8—9 лет тому назад была попытка организовать что-то подобное, но она успеха не имела. Может быть, потому, что не было хорошего организатора, большого энтузиаста этого дела, каким явился в этом году В. А. Малинин. Сам художник-любитель, он проделал огромную работу по подготовке выставки. Он высказывал художников и даже отыскивал подходящий материал, на чем можно было бы повесить картины.

Хотелось бы, чтобы такие выставки устраивались периодически хотя бы раз в год. Если будет представлено больше участников, хороших и разных, то и выставки будут гораздо интереснее.

Э. ЖАБИНА.

Редактор Р. А. НОСКИН.