

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕЛУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Четверг, 28 июня 1962 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

Партийное собрание — школа воспитания коммунистов

Б. ЗАРУБИН,
зав. орг. отделом
горкома КПСС.

☆ ☆ ☆

Партия КПСС указала на дальнейшего появления и значения местных организаций в практическом осуществлении общепартийной политики. Горкома КПСС.

венная деятельность лаборатории обсуждалась на общих собраниях. И это оказалось положительное влияние. Уже решены многие научные и производственные задачи.

Хорошо организует подготовку общих партийных собраний партком левобережного предприятия. На их обсуждение выносятся действительно нужные, злободневные вопросы. Так, например, при подготовке собрания, где обсуждался вопрос о трудовом воспитании трудающих на предприятии, партком и активисты поставили перед собой задачу — коллективно выработать формы и методы работы с теми, кто тянет производство назад. Рассказать об опыте коллективов коммунистического труда, которые успешно решают вопросы трудового воспитания. Определить место каждому коммунисту в решении этой важной задачи. Добиться, чтобы каждый коммунист понял, в чем состоит его задача в выполнении решения, которое приняло собрание. Надо сказать, что со всеми этими задачами собрание справилось и дало свои положительные результаты. А весь секрет этого — в тщательной продуманной подготовке собрания.

Значительно лучше стали проходить собрания в ряде партийных организаций левобережья, лабораториях ядерных проблем и ядерных реакций, Волжского района гидроэнергетики и других.

Но следует признать, что отдельные партийные бюро и комитеты нередко проводят собрания без тщательной подготовки. В результате — собрание формально проведено, отмечено в плане выполнение, т. е. поставлена «галочка», но на содержание работы парторганизации это собрание не повлияло. Коммунисты уходят с таких собраний неудовлетворенными. Его нельзя назвать школой воспитания коммунистов.

Некоторые секретари вносят на обсуждение партийных собраний вопросы, которыми должны заниматься другие организации. Так, в парторганизации ремонто-строительного проработства района гидроэнергетики обсуждался вопрос «О состоянии техники безопасности и задачи парторганизации».

зации». Нет нужды доказывать отсутствие необходимости постановки этого вопроса на партийном собрании. Это кровное дело профсоюза и обсуждать его надо на профсоюзном собрании.

В последнее время стало широко практиковаться проведение открытых партийных собраний, что укрепляет связь партийных организаций с коллективами предприятий и учреждений. Открытые собрания следует чаще проводить. Но это накладывает большую ответственность на партийные бюро, ибо открытые партийные собрания надо особенно тщательно готовить, обсуждать на них вопросы, которые интересуют весь коллектив. А у нас есть примеры, когда открытые партийные собрания проводятся плохо. Так, в парторганизации транспортного цеха левобережного предприятия состоялось открытое партийное собрание с вопросом: «О задачах улучшения идеологической работы и укрепления дисциплины в цехе». Хорошая повестка дня. На собрании присутствовало 23 коммуниста и 117 беспартийных. А в прениях выступило... три человека. Явно, что собрание не готовилось и пользы принесло мало. Казалось бы, что партийное бюро должно было сделать выводы из этого. Но ничего подобного не случилось. В следующем месяце при обсуждении другого важного вопроса жизни коллектива все вновь повторилось, т. е. выступило четыре человека из 140 присутствовавших на собрании.

В партийной работе в последнее время широкое распространение получили общественные начала. Важно и к подготовке партийных собраний привлекать большой круг актива. Это даст возможность более тщательно изучить тот или иной вопрос, подлежащий обсуждению на партийном собрании, предварительно наметить определенные меры в проект решения.

Партийное собрание — это большое и серьезное мероприятие в жизни партийной организации. Правильная подготовка к проведению собраний — залог успешного решения многих важнейших задач, стоящих перед партийной организацией.

Задачи, выдвинутые XXII съездом КПСС по коммунистическому строительству, настоятельно требуют требования того, чтобы каждое собрание являлось очередным шагом на пути успешного претворения в жизнь Программы КПСС.

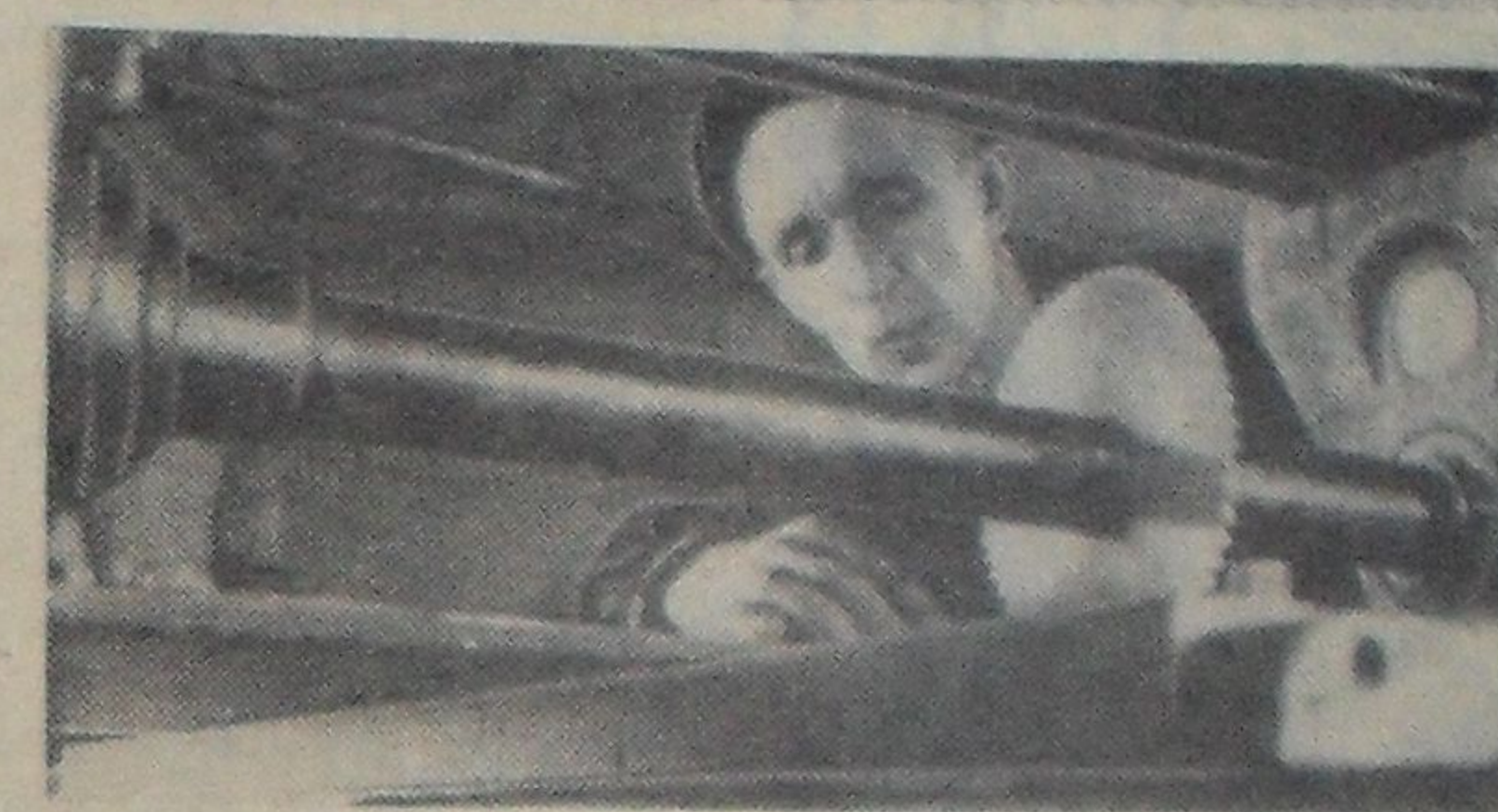
Встреча в Москве

Партийно-правительственная делегация Советского Союза во главе с Первым секретарем Центрального комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателем Совета Министров СССР товарищем Н. С. Хрущевым 25 июня возвратилась из Бухареста в Москву.

На Шереметьевском аэродроме, увенчанном государственными флагами Советского Союза, собрались многочисленные представители трудящихся Москвы.

Партийно-правительственную делегацию встречали товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кириленко, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Д. С. Поланский, М. А. Суслов, Н. М. Шверник, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильин, Б. Н. Пономарев, А. Н. Шелепин и другие официальные лица.

Встречавшие сердечно приветствовали товарища Н. С. Хрущева и других членов партийно-правительственной делегации.



Можете самую сложную, трудоемкую деталь дать изготавливать Василию Андреевичу Петрову. Ваш заказ будет выполнен обязательно раньше положенного срока и только отличного качества. Василий Андреевич Петров — лучший фрезеровщик завода нестандартного оборудования. Он выполняет производственные задания на 140—150 процентов.

На снимке: Василий Андреевич ПЕТРОВ выполняет заказ на скоростном фрезерном станке.

Фото Ю. Туманова.

В горкоме КПСС

На повестке дня — комсомольские дела

Вчера состоялось заседание бюро горкома КПСС. Бюро обсудило вопрос о состоянии и мерах улучшения внутрисоюзной работы в городской комсомольской организации. С докладом выступил первый секретарь горкома ВЛКСМ тов. И. М. Макаров.

На заседание бюро была приглашена большая группа комсомольского актива.

В принятом решении по обсуждению вопроса отмечено, что комсомольские собрания в ряде первичных организаций проводятся нерегулярно, большое количество комсомольцев не имеет

комсомольских поручений, редко посещают собрания, несвоевременно платят членские взносы. Также отмечено, что горком комсомола ослабил требовательность к комсомольским организациям, слабо реагирует на то, что многие комсомольцы не выполняют требований Устава ВЛКСМ.

В решении указывается ряд мер, направленных на исправление имеющихся недостатков, а также на усиление внимания партийных организаций по руководству комсомольскими организациями.

Строители в честь праздника

Среди строителей институтской части города широко развернулось соревнование за достойную встречу Дня строителя. В честь всенародного праздника коллектив строителей, борющийся за право называться предприятием коммунистического труда, обязался выполнить государственный план 8 месяцев к 12 августа.

Строители решили также в июне закончить отделочные работы в доме № 10 семнадцатого квартала, к первому августа ввести

в строй ходильник на базе огра, к 10 августа сдать дом № 15 и 12 августа закончить реконструкцию пражской.

С целью экономии строительных материалов отделочники решили на домах 12 и 13 применить новый метод — тонкослойную штукатурку. Для быстрой высыпки штукатурки на строительство строители изготавливали из гипсовых смесей, чтобы избежать перебоев в эксплуатации гостиницы строители обязались погасить поточный метод, бесперебойно снабжать стройку высококачественным железобетоном.



Цифры и факты

В 1962 году наши сотрудники В. Соловьев и В. Барашенков защитили докторские диссертации, а кандидатами наук стали Б. Барбашов, А. Ефимов и Г. Ефимов.

Сотрудники лаборатории опубликовали 92 статьи в различных журналах, в том числе авторами и соавторами 42 статей являются работающие у нас сотрудники из стран-участниц Института.

В конференциях по ядерной спектроскопии, по математике принимали участие многие сотрудники лаборатории.

Проведено рабочее совещание по квантовой теории поля и теории элементарных частиц, в котором приняло участие более 100 физиков из Советского Союза и стран-участниц.

На конференцию по физике высоких энергий, которая состоится в скором времени в Женеве, направлено более 20 докладов и сообщений о полученных в лаборатории результатах исследований.

За коммунизм, 2 стр.
Четверг, 28 июня 1962 года

ЛАБОРАТОРИЯ теоретической физики, пожалуй, самая молодая в Институте по времени ее вступления в строй.

Но, несмотря на это, здесь уже сложился хороший, работоспособный, дружный коллектив, успешно решавший сложные задачи.

Жизнь лаборатории бьет ключом. Работают все общественные организации, присущие любому полнокровному коллективу.

Сегодня мы рассказываем о том, как живет этот коллектив, над чем работают его сотрудники, что их волнует. Конечно, показать все стороны жизни деятельности лаборатории на небольших страницах газеты трудно, и мы просим у читателей извинения.

В подготовке материалов принимали участие партийная, комсомольская и профсоюзная организации, редакция газеты «Теоретик» и сотрудник газеты «За коммунизм» И. Пурцадзе.

С заданием справились

В этом году перед отделом вычислительной математики и счетных машин была поставлена важная задача по обеспечению всех вычислительных работ лабораторий Института к Женевской конференции.

Приступая к делу, мы собрали полную информацию об объеме работ для каждой лаборатории и уточнили сроки исполнения. Особое внимание уделили обработке треков камерных снимков, поступающих к нам с автоматов и микроскопов.

Трудность задачи состояла не только в большом объеме вычислений, но также и в том, что для ряда задач необходимо было разрабатывать методику счета, составить и отладить большие программы.

Для выполнения работ, связанных с разработкой методики счета, программ, пробивки данных в перфораторной и счетом задач на машине в отделе были составлены планы этих работ, согласованные с исполнителями и заказчиками.

Шло время. Ход выполнения плана контролировался систематически. Еженедельно на совещаниях руководителей групп отдела обсуждалось положение дел на каждом участке и в случае необходимости принимались соответствующие меры (выделялось дополнительное время на машине, организовывалась помощь людьми и т. д.).

Сейчас можно сказать, что с заданием коллектив успешно справился. Большая работа была проделана группами математиков под руководством Г. Тентюковой

и Н. Говоруна. На эти группы легла основная доля труда по обработке треков камерных снимков, а также по решению различных других задач в подготовке к Женевской конференции.

Важная работа выполнена И. Силиным для Лаборатории ядерных проблем. Ряд задач, связанных с моделированием и применением метода монте-Карло решен коллективом группы, где руководителем Г. Осоков. Группа Е. Логиновой на электронной машине оперативно решила много небольших задач, возникавших у физиков в процессе подготовки к Женевской конференции.

Коллектив, где начальником В. Жильченков, обеспечил четкую и бесперебойную работу электронной машины, что позволило выполнить большой объем работ, направленных в Женеву, без особого ущерба для других вычислительных работ, проводимых в отделе.

Следует отметить труд механиков и перфораторной группы, обеспечивающих своевременную пробивку большого объема входных данных по выполняемым работам.

Подводя итоги, надо сказать, что лабораториям Института при планировании работ, связанных с проведением вычислений, следует составлять совместные с отделом вычислительной математики и счетных машин планы. Это дает возможность без спешки, своевременно и более качественно выполнять вычислительные работы.

Е. ЖИДКОВ, начальник отдела.

Повышая свое мастерство

В СОСТАВ математического отдела Лаборатории теоретической физики входит группа, основной деятельностью которой долгое время было проведение расчетов, требующих простого выполнения арифметических операций в решаемых задачах.

Этой группой еще в 1953 году было положено начало существующего ныне математического отдела. Но идет время, движется вперед наука, меняются методы и формы работы.

... Еще школьницей, одной из первых, пришла в расчетную группу Нина Демина. Свой трудовой путь она начала с расчетчицы, овладев арифмометром — в то время единственной счетной машиной. Теперь Нина — опытный работник ручного счета, владеющая счетными устройствами и программированием на электронную машину.

В группе ручного счета начали свой трудовой путь и такие уже квалифицированные программисты математического отдела, как Люба Смирнова, Люда Кулюкина, Клавдия Железнова, Тамара Кочкина. Да не одних их подготовила работа в расчетной группе к выполнению сложных задач, поступающих в математический отдел.

Шло время. Наша группа пополнилась новыми девушками, прибывшими из мест и городов, из разных уголков нашей страны. Их ручной счет, совершенствуя свою работу, без труда овладевали новыми машинами, многие из которых и проверить нельзя. Наша группа изучает различные методы, работу вычислительных машин.

В настоящем времени наше коллектива начали эти коллективы свою борьбу, по-разному обстоят дела у них и сейчас.

Можно сказать, что группы Говоруна и Жильченкова и наши творческие успехи выполняют принятые на себя обязательства.

А вот коллективу отдела обслуживания (бригадир Ф. Филимонов) нужно еще поработать, чтобы полностью изжить нарушения трудовой дисциплины, быть более вежливыми, строго соблюдать правила техники безопасности.

Группе радиомонтажников,

где бригадиром Наумов, пока уже не существует в обществе лаборатории и Института, а вот коллективу отдела обслуживания (бригадир Ф. Филимонов) нужно еще поработать, чтобы полностью изжить нарушения трудовой дисциплины, быть более вежливыми, строго соблюдать правила техники безопасности.

Общественные организации лаборатории провели в нынешнем году ряд мероприятий по развитию этого патриотического движения. Так, в феврале прошла интересная беседа с руководителями коллективов коммунистического труда лабораторий ядерных проблем и высоких энергий, на

руководителями

энергиях. Работы А. Демина, Лю И-чена, И. Танаки, Черникова подводят итоги соревнования за коммунистический труд, а то уже за

быть стали свои обязательства.

Лаборатории провели в нынешнем году ряд мероприятий по развитию этого патриотического дви-

жения. Так, в феврале прошла интересная беседа с руководите-

лями коллективов коммунистиче-

ского труда лабораторий ядерных

проблем и высоких энергий, на

руководителями

Большой интерес привлекли работы А. А. Логунова и Л. Белавенца, которые рассказали о

стратегии и тактике ведения

борьбы с врагом, а также о

важности и необходимости

борьбы с врагом, а также о

важности и необходимости

борьбы с врагом, а также о

О друзьях-товарищах

Наш Ким

Хороший товарищ, скромный, трудолюбивый, требовательный к

себе, он завоевал уважение и авторитет среди сотрудников Института. Неоднократно его имя

можно было видеть на Доске почета лаборатории. Ким не стоит

в стороне от общественной жизни. Он принимает участие в вос

кресниках, работает в подшефном

совхозе, выступает на семинарах. Так, на семинаре по политпросвещению им был сделан очень

содержательный доклад о Корее. Быстро с другими сотрудниками

группы он борется за звание

группы коммунистического труда.

Вот таков наш корейский друг.

И нам хочется пожелать ему дальнейших успехов в работе на благо своей Родины, на благо науки стран социалистического лагеря, а также счастья в личной жизни и здоровья.

Ким активно участвует в составлении библиотеки стандартных программ на вычислительную машину. За это время им опубликовано 4 работы по сингулярным интегральным уравнениям, а 5-я находится в печати. Они составят основу его диссертационной работы.

Н. ГОВОРУН, руководитель группы.

Будем лучше

На отдел обслуживания возложена

такие условия, как новые научные

исследования, новые научные

