

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 72 (1793)

Вторник, 26 сентября 1972 г.

Год издания 15-й

Цена 2 коп.

ГОД ОСОБЫЙ

К ОТЧЕТАМ И ВЫБОРАМ В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

В партийных организациях лабораторий и подразделений ОИЯИ начались отчетно-выборные собрания. В этом году они проходят в обстановке, когда весь советский народ готовится торжественно отметить 50-летие образования СССР, что обязывает партийные организации усилить организаторскую и воспитательную работу в коллективах по успешному выполнению социалистических обязательств.

Важным событием внутрипартийной жизни является предстоящий обмен партийных документов, подготовка к которому ведется в каждой партийной организации.

О том, как проходят отчетно-выборные собрания, рассказы вест зам. секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. Е. Смоленев:

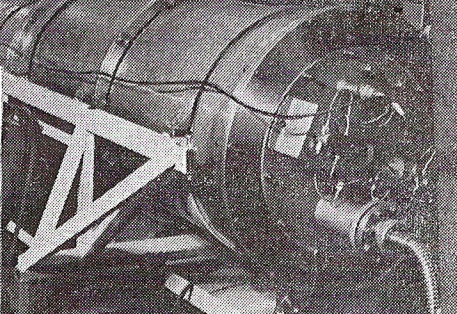
— В партийной организации КПСС в ОИЯИ 14 первичных и 51 цеховая парторганизация, а также 18 партгрупп. За отчетный период они добились определенных успехов в работе. В отчетных докладах секретарей парторганизаций и партгруппов, а также в выступлениях коммунистов важное место занимают вопросы повышения активности всех членов партии. Надо, чтобы все они имели партийные поручения и выполняли их, как требует Устав КПСС, задавали тон в соревновании, в общественной работе.

Сейчас в партийных организациях проходит смена партдокументов. Этот важный подготовительный этап к обмену обязывает каждого коммуниста строго взглянуть на свою работу. Особенно это касается тех, кто имеет партийные звисания. В то же время, партийные организации, повышая требовательность к каждому члену партии, как того требует Устав КПСС, должны чутко и внимательно рассматривать их трудовую и общественную деятельность. Проверенной и наиболее эффективной формой такой работы являются индивидуальные беседы.

На собраниях серьезное внимание уделяется организации политической учебы, отмечается, что некоторые коммунисты недостаточно еще работают над повышением своего политического уровня. Это обязывает партийные бюро и партгруппы повысить требовательность к коммунистам, добиваться того, чтобы занятия в каждом кружке и семинаре проходили регулярно и содержательно.

Широк круг вопросов, выносимых на обсуждение отчетно-выборных собраний. Это и понятно: надо подвести итоги работы за год, заметить пути решения многих проблем на год вперед. Важно, чтобы каждое собрание прошло организованно и по-деловому обсудило насущные вопросы. Сейчас заканчиваются собрания в цеховых парторганизациях и партгруппах, в октябре отчетно-выборные собрания пройдут в парторганизациях лабораторий и подразделений, а затем — общепартийное собрание.

50-летию образования СССР — ударный труд



Установка СКМ-200 создается совместными усилиями лабораторий высоких энергий и вычислительной техники и автоматизации при участии сотрудников азотного завода ОИЯИ, инженеров из Алма-Аты, Томска, а также польских физиков из Лодзи.

Обработке отдельных узлов установки СКМ-200 способствовали завершившиеся недавно облучении метровой стримерной камеры в пучке K_0^2 -мезонов.

Впереди важнейший этап — монтаж двухметровой стримерной камеры в пучках вторичных частиц медленного вывода синхрофазотрона.

На снимках: общий вид двухметровой стримерной камеры на стенде; техник Г. Ф. Акимова производит наладку системы индикации установки СКМ-200.

Э. ОКОНОВ.
Фото Н. Печенова.

Большой пионерский сбор

«Мы помним ленинский завет: без знаний коммунизма нет!» — под таким девизом пройдет 2 октября Всесоюзная пионерская радиолинейка. В этот день пионерские дружины будут подводить итоги работы на маршруте «В Страну знаний», наметят дела, которые помогут им еще успешнее овладеть знаниями.

Во всех школах города пройдут пионерские сборы, будут организованы выставки летних работ, конкурсы, викторины, олимпиады. Все отряды получат задания, которые им предстоит выполнить в зонах пионерского действия.

В день Всесоюзной пионерской радиолинейки в школы придут, чтобы рассказать о своих трудовых успехах, ученые, рабочие Института, шефы.

Вопросом подготовки к Всесоюзной пионерской радиолинейке был посвящен семинар старших пионервожатых, который состоялся в городском Доме пионеров 21 сентября. На нем были также обсуждены вопросы о работе с детьми по месту жительства, о приеме в комсомол.

В Лаборатории высоких энергий закончены стендовые испытания двухметровой стримерной камеры — одной из крупнейших в мире. При различных режимах ее работы получено более 20 тысяч фотографий следов космических частиц.

Накануне учебного года

3 октября состоятся первые занятия в системе партийного просвещения и массовой политической пропаганды в новом учебном году. Партийным бюро всех парторганизаций Института проведена большая работа по комплектованию системы политической учебы и форм массовой политической пропаганды. Особое внимание, было обращено на комплектование школ, кружков и теоретических семинаров по изучению вопросов экономики.

В соответствии с Постановлением ЦК КПСС «Об улучшении экономического образования трудящихся» с 1972 — 73 учебного года организуется массовая экономическая учеба кадров. Перед партийными, профсоюзными, комсомольскими организациями, административно-хозяйственными органами поставлена задача обеспечить высокий уровень экономического образования руководителей кадров и специалистов, рабочих и служащих.

Речь идет не о простом расширении контингента изучающих экономические вопросы, а о качественно новом подходе к организации, содержанию и оценке состояния экономического образования трудящихся. Ответственность за планирование и организацию экономической учебы, укрепление учебной базы возложена на руководителей предприятий и организаций. В Объединенном институте ядерных исследований занятия по экономическим вопросам будут проводиться в трех началь-

ных политиколах, 16 школах основ марксизма-ленинизма, 23 теоретических семинарах — всего в 42 группах.

Будут работать также 9 школ коммунистического труда и 6 кружков по изучению основ экономических знаний.

В системе комсомольского просвещения начнут работу 6 теоретических семинаров и 5 кружков по проблемам современной экономики. Значительная часть комсомольцев будет продолжать свое политическое образование в системе партийного просвещения.

Всего по Институту создана 81 группа. Подобрано 87 пропагандистов, большинство из которых имеют многолетний опыт пропагандистской работы.

С октября начнет работу экономический факультет ВУМЛ, на котором будет по-вышать экономическое образование средних руководителей состав Института. В этом году начали занятия на партийно-хозяйственном факультете ВУМЛ 64 сотрудника ОИЯИ. В большинстве теоретических семинаров будут изучаться проблемы экономики и научно-технического прогресса. Среднее и начальное звено в системе политической учебы начнет работу по курсу «Основы экономических знаний». Программы во всех формах экономической учебы рассчитаны на 2 года с периодичностью занятий два раза в месяц.

Партком КПСС в ОИЯИ у-

вердил единые дни политической учебы по Институту: 3—17 октября, 14—28 ноября, 12—26 декабря, 9—23 января, 6—20 февраля, 6—20 марта, 3—17 апреля, 15—22 мая.

Мы стоим на пороге знаменательного юбилея — 30 декабря 1972 года весь советский народ будет отмечать 50-летие образования СССР. Поэтому особенностью начала нового учебного года является то, что во всех звеньях политической учебы в октябре будет рассмотрена тема «Образование и развитие СССР — торжество ленинской национальной политики». В парторганизациях ЛВЗ, ЛЯП, ЛЯР, ЛНФ, ЛТФ, ЛВТА, ОНМУ, Управления намечено провести теоретические конференции.

В кабинете политического просвещения Института имеются программы, методические разработки, рекомендательная литература для всех форм учебы. Библиотека парткабинета обеспечивает учениками, литературой, наглядными пособиями как пропагандистов, так и слушателей.

На днях партком КПСС в ОИЯИ рассмотрел вопрос о подготовке к новому учебному году и в принятом постановлении обязал партийные бюро обеспечить организованное начало занятий в каждом кружке, семинаре и политшколе.

Л. ЖИДКОВА,
зав. кабинетом политического просвещения парткома КПСС в ОИЯИ.

СОЮЗ НЕРУШИМЫЙ

«Союз равных» — так называется иллюстрированный политико-экономический справочник, посвященный 50-летию образования СССР. Его выпустило Издательство политической литературы. Это — книга о равенстве и братстве народов, освобожденных и раскрепощенных Великой Октябрьской социалистической революцией, о полувековом сотрудничестве и взаимной помощи наций и народов нашей страны.

Она содержит цифровую и фактический материал о путях развития и больших достижениях пятнадцати братских союзных республик.

(ТАСС),

ОБЩИЕ ЗАБОТЫ

На заседании парткома КПСС в ОИИИ 21 сентября был обсужден вопрос о ходе выполнения социалистических обязательств, взятых коллективами ОИИИ в честь 50-летия образования СССР. Информацию сделали председатель ОМК т. Таранкин Н. И., председатель и зам. председателя производственной комиссии ОМК т. Барашенков В. С. и Перельгин В. П. Было отмечено, что социалистические обязательства коллектива ОИИИ на 1972 г., в том числе обязательства, принятые к 50-летию образования СССР, в основном успешно выполняются.

Положительным оказался опыт введения соревнования между ос-

новными подразделениями лаборатории. Оправдала себя балльная система подведения итогов соревнования между производственными подразделениями лабораторий.

Коллектив Лаборатории высоких энергий выступил с конкретными предложениями по развитию движения за коммунистическое отношение к труду. Разработано соответствующее положение.

Вместе с тем, положение для подведения итогов сопоставления между отделами основных установок оказалось недостаточно тщательно разработанным, так как не позволяет выявить победителя в сопоставлении. Работа по его совершенствованию затянулась.

Руководство движением за коммунистическое отношение к труду в ОИИИ еще не получило четкого организационного оформления.

В принятом постановлении партийный комитет поручил коммунистам — членам научно-производственной комиссии ОМК взять под особый контроль пункты социалистических обязательств в ОИИИ, выполнение которых может встретиться затруднения.

Партком обязал коммунистов — членов научно-производственной комиссии ОМК закончить до 20 октября доработку положения о сопоставлении между отделами основных установок лабораторий.

Признано необходимым создание при производственной комиссии ОМК совета по коммунистическому отношению к труду.

Полнее использовать резервы

На этом же заседании был заслушан также вопрос о работе администрации и партийных организаций ЛВТА и транспортного отдела по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии.

Обсудив информацию, представленную администрацией и партийными организациями ЛВТА и транспортного отдела, а также справку комиссии парткома, проверившей работу этих подразделений ОИИИ, партком отметил, что администрация и партийные организации ЛВТА и транспортного отдела продолжают определенную работу по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии.

В Лаборатории вычислительной техники автоматизация уделяется внимание повышению производительности труда и рациональному использованию основного оборудования (ЭВМ, протомотронное оборудование и т. д.), проводится модернизация его, что постоянно повышает производительность труда математиков, физиков, просмотрщиков.

Проведена определенная работа по экономии затрат на материалы, приобретенные для обслуживания ЭВМ. Прежде всего, сделана замена импортной широкоформатной бумаги для ЭВМ СДС-1604А на отечественную, что дает большой экономический эффект.

Совместная работа с поставщиками по улучшению качества перфокарт позволила сократить расход перфокарт в два раза при увеличении числа обслуживаемых машин.

Постоянно снижается запас расходных материалов, хранящихся на складе ЛВТА.

В 1972 г. при норме в 45 тыс. рублей запас материалов за первое полугодие составил 35 тысяч рублей. В 1973 г. запас расходных материалов планируется довести до 30 тысяч рублей.

В ЛВТА созданы и действуют комиссии по экономии и бережливости (председатель т. В. Н. Семенин), комиссии содействия НОТ (предс. Жидков Е. П.). Комиссии имеют планы работы, утвержденных партбюро.

Партийное бюро ЛВТА регулярно рассматривает на своих заседаниях вопросы, связанные с использованием резервов производства. За 7 месяцев 1972 года эти вопросы ставились на четырех заседаниях партийного бюро.

Систематически проводится работа по усилению дисциплины и общественного порядка. Каждый случай нарушения дисциплины обсуждается в коллективе.

Сбор и отправка металлолома проводится регулярно. В 1972 году при плане сдачи черного металла

16 тонн сдано 20 тонн, цветного, сдано две тонны.

По рационализации ЛВТА в 1971 году заняла I место среди лабораторий Института. Активно ведется рационализаторская работа и в 1972 году.

В транспортном отделе ОИИИ в последние три года систематически перевыполняются плановые производственные показатели по использованию автопарка, объему перевозок, снижению их себестоимости и т. д. Выработка в рублях на одного работающего растет из года в год. Растет и количество сэкономленной авторезины и бензина.

Много внимания уделяется устранению простоев и порожних пробегов автомашин. Для уменьшения времени простоя в ремонте, а также экономии материалов, запчастей и повышения качества ремонта в отделе организован агрегатно-участковый метод ремонта. Для уменьшения порожних пробегов при дальних маршрутах установлены деловые контакты с транспортно-экспедиционными конторами г. Клима и Дмитрова. Контакты постоянно расширяются (если в 1971 г. отдел за перевоз попутных грузов получил 19638 руб., то только за 6 месяцев 1972 года — 16680 руб.).

Проводится работа по совершенствованию техобслуживания автомашин, по механизации трудоемких работ, по замене устаревшего автопарка и оборудования новым, более современным.

Значительный вклад вносит рационализаторы. За 1972 год уже введено 7 рациональных предложений с общим экономическим эффектом 6445 рублей.

Вопрос улучшения использования резервов и усиления режима экономии обсуждался на партийном собрании в июне 1971 года, в результате чего были вскрыты неиспользованные резервы и составлен план мероприятий.

Партком вместе с этим отметил, что в работе администрации и партийных организаций ЛВТА и транспортного отдела по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии имеются отдельные недостатки. Так, еще недостаточно широко пропагандируются задачи общественного сектора использования резервов производства и режима экономии, проводимого в ОИИИ, мало освещается средствами наглядной агитации и в стенной печати ход работы, достигнутые в нем результаты.

Слабо привлекаются к работе по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии рядовые сотрудники: не используются персональные обращения для получения предложений, отсутствуют индивидуальные планы и обязательства по экономии и выявлению резервов. Не выполняются или вы-

полняются с большим отставанием по срокам намеченные мероприятия по экономии и использованию резервов производства. Слабо внедряется научная организация труда на рабочих местах.

В принятом по этому вопросу постановлении партком рекомендовал партийному бюро и администрации лабораторий и самостоятельных подразделений усилить работу по пропаганде задач смотра использования резервов производства и режима экономии, шире освещать ход смотра и достигнутые результаты средствами наглядной агитации и в стенной печати, наладить постоянный сбор предложений сотрудников, принять меры к составлению индивидуальных планов по выявлению резервов производства.

Партийным бюро рекомендовано также взять под постоянный контроль вопросы улучшения использования резервов и добиться выполнения намеченных мероприятий в установленные сроки.

В соответствии с постановлением, производственная комиссия парткома в январе 1973 года провела ход выявления в лабораториях и самостоятельных подразделениях планов мероприятий по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии на 1972 — 1973 годы.

Успешный финиш „Нейтрино-72“

Два с половиной года назад дубненские комсомольцы забивали первые колышки на зарождающейся ударной комсомольской стройке в совхозе «Кузнецовский» Наро-Фоминского района. Сейчас там на большой территории раскинулся комплекс, оснащенный ловейным оборудованием, первая очередь ко-торого сдана в эксплуатацию еще в прошлом году.

14 августа посланы Дубны — представители шестнадцати комсомольских организаций города — выехали в «Кузнецовский» для участия в завершающих работах на второй очереди комбината. Трижды дубненский комсомольско-молодежный отряд «Нейтрино» принимал участие в этом строительстве, не только одержав победу в социалистическом соревновании отрядов Московской области. Поэтому перед «Нейтрино-72» стояла ответственная задача — не уронить престиж Дубны, завоеванный предшественниками, обречь и умножить славные традиции отряда.

Немало трудностей выпало на нашу долю. Почти с половиной членов отряда его руководству пришлось знакомиться уже на месте, так как организации любережья не смогли вовремя подготовить списки людей, направленных на стройку. Понадобилось определенное время, чтобы сформировался дружный дисциплинированный рабочий коллектив.

Условия жизни и работы были отнюдь не блестящие. Питание отсутствовало желать много лучшего.

Неважно обстояли дела и с работой. Стройка испытывала острый недостаток в цементе, поэтому нередко наши бригады простаивали.

Несмотря на все это дубненцы не унывали. Нет удивить? — Сделаем сами. И появились волейбольная и танцевальная площадки, площадка для утренних построений, матч с флагом («Нейтрино-72», Дубна), скамейки, привезенная из дома радиоаппаратура и уж совсем роскошная вещь — телевизор. Хотелось выразить большую благодарность ДСО «Труд», в частности, А. М. Вайнштейн, предоставившему необходимый отряду спортивный инвентарь.

И в труде «Нейтрино-72» не подкачал. Работали с утра до сумерек. За месяц было у нас всего три

выходных дня. Не всем по плечу пришлось такое физическое и моральное напряжение, но большинство наших ребят было на высоте. За месяц отрядом выполнен большой объем работ. Дубненцы, работавшие обычно в лабораториях, у станков и мюльманах, стали заправками шпугатурами, малярами, плотниками, каменщиками и монтажниками. Лучшими бригадами в социалистическом соревновании отряда стали бригады каменщиков (бригадир А. Сорочан) шпугатуров (бригадир С. Ребинзин), монтажников (бригадир А. Малинин).

Доброй половиной бойцов отряда представлена сейчас с различными наградами — грамотами и значками ЦК ВЛКСМ «Молодому передовику производства». Эти ребята оправдали звание бойцов комсомольско-молодежного отряда. Среди них токарь Л. Белова, медсестра Р. Ефремова, радио-монтажник С. Ребинзин, инженер А. Сорочан, столяр А. Соловьев, инженер А. Шимон, старший техник В. Барашенков, электромонтажник В. Дорощев, лаборант А. Бектиризов, радиоинженер А. Малинин, портниха Л. Смирнова, слесарь Э. Штермер, электрик П. Яковлев. Большая группа наших бойцов будет награждена грамотами Дубненского и Наро-Фоминского горкомов комсомола, грамотами штаба ударной комсомольской стройки.

В отряде состоялось много различных общественных мероприятий. Ежедневно проходили комсомольские собрания, работала комартигруппа (группир — старший ОИИИ Л. Черненко). Силами отрядной художественной самодеятельности и приехавшей в апреле лекции антибригады было дано два концерта. Проводилась отрядная спартакиада по волейболу, настольному теннису и шахматам, различные первенства, конкурсы.

Не все, конечно, получалось «на высшем уровне». Случались в отряде и нарушения дисциплины, и неудавшиеся мероприятия. Одна из причин тому — неоднородность состава отряда и, быть может, неполнота руководства. Но ясно одно: со своей задачей «Нейтрино-72» справился успешно.

С. ЗИНКЕВИЧ,
комиссар отряда «Нейтрино-72», инженер ЛНФ.

Конференция актива

На работников и общественных пропагандистов культуры возложены важные и сложные задачи. Им поручено не просто развлекать людей в часы, отведенные для отдыха, а формировать личности, эстетических и эстетических взглядов, воспитание вкусов, inclination, способностей трудящихся. От них зависит, чтобы общение с искусством, в какой бы форме оно ни проходило, стало для каждого не просто забавой, а школой нравственности, мышления, интеллектуальной культуры, школой, в которой формируются политические взгляды и убеждения.

Обсуждению этих вопросов была посвящена конференция актива, состоявшаяся 19 сентября в Доме культуры Объединенного института. Для участия в ее работе были приглашены секретари парторганизаций лабораторий и подразделений Института, их заместители по идеологической работе, члены месткомов, культуры и культуры. В повестке дня конференции был отчет правления Дома культуры, доклад о подготовке к празднованию 50-летия образования СССР, выборы нового состава правления Дома культуры.

В отчетном докладе правления ДК, с которым выступил председатель правления В. А. Щеголев, подчеркнута, что правление и весь коллектив Дома культуры в своей деятельности руководствовались решениями XXIV съезда КПСС, которые ориентируют не только работников культуры, но и все общественные организации на всестороннее воспитание советских людей в духе высо-

ких нравственных идеалов, развитие художественного вкуса и широкого культурного кругозора. Докладчик отметил, что за минувший год проведена большая политико-массовая работа, обращено было внимание на повышение общеобразовательного и культурного уровня трудящихся, развитие художественной самодеятельности.

Обратив внимание собравшихся на достигнутые в работе Дома культуры успехи, В. А. Щеголев подробно остановился на существующих формах работы, рассказал о деятельности коллективов художественной самодеятельности, кинообслуживания населения. Много внимания в докладе было уделено анализу имеющихся в работе Дома культуры недостатков. Это — и слабое изучение запросов трудящихся, неумение культурных работников ДК вести работу по привлечению людей к определенным формам культурной деятельности, одностороннее формирование воспитания, слабая связь правления Дома культуры с культурной комиссией ОМК. Как одну из наиболее значительных трудностей в работе Дома культуры В. А. Щеголев назвал отсутствие нужного количества высококвалифицированных руководителей художественной самодеятельности.

В заключение председатель правления сказал: «Сделано немало, но вперед работать еще больше. Серьезным экзаменом для нас является подготовка и проведение смотра, посвященного 50-летию образования СССР. Работники культуры, общественные организации должны сделать все, чтобы

этот смотр прошел на высоком идейно-политическом уровне, раскрыл новые возможности в совершенствовании и повышении культурного уровня трудящихся нашего города».

Подготовке к юбилею был посвящен доклад инструктора ГК КПСС Ж. С. Рыжовой, которая еще раз подчеркнула, что рост культурных запросов трудящихся выдвигает растущие требования к работникам культуры. Она остановилась на конкретных формах и методах работы с трудящимися. В своих выступлениях на конференции художественный руководитель ДК В. В. Новиков, директор Дома культуры Ю. А. Чудомоев, член комитета ВЛКСМ в ОИИИ А. Н. Сисаев, вешатный инструктор ГК КПСС Б. Н. Константинов, председатель культурной комиссии исполкома Дубненского горсовета Г. С. Казанский, зав. детским сектором ДК А. С. Комкова и другие высказали ряд конкретных предложений по улучшению работы Дома культуры. Все выступавшие были единодушны в мнении, что только заинтересованная, активная и целенаправленная работа всех общественных организаций позволит успешно и на высоком уровне подготовить и провести ссмотр, посвященный 50-летию нашего государства.

На конференции было принято решение, в котором намечены конкретные меры, направленные на устранение недостатков и улучшение работы Дома культуры ОИИИ. Избран новый состав правления ДК. Председателем вновь избран В. А. Щеголев.

ПРИМЕР ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНОГО СОДРУЖЕСТВА

Физические эксперименты, связанные с необходимостью массовой обработки filmовой информации, относятся к актуальным задачам современной ядерной физики. Вот почему завершение настройки кенбернетического комплекса «Спиральный измеритель», предназначенного для обработки камерных снимков, вступил в опытную эксплуатацию является одной из основных задач Лаборатории вычислительной техники и автоматизации в 1972 году. На основе этой работы, параллельно с настройкой, ведется запуск в производство серии таких устройств в промышленности. В связи с этим в скорейшем окончании комплексной настройки заинтересованы также многие физические институты Советского Союза — будущие пользователи этого прибора.

Осень — это время года, которое обычно воспринимается не только как начало учебного года в школах и институтах, но и как начало «нового года» в работе исследовательских лабораторий. Если оценить ход разработки «Спирального измерителя» в 1972 году и подвести некоторые итоги сделанного, то можно отметить успешное окончание работ по изготовлению опытного образца и запуск серии в производство как определенный успех сотрудников сектора «Спирального измерителя», а также всех сотрудников лаборатории, принимавших участие в этих работах.

Конечно, собственно разработка и настройка всего комплекса «Спирального измерителя», проводимые в лаборатории с 1968 года, были трудным делом. Однако запуск серии и настройка заводского образца оказались не менее сложными, тем более, что надо было переработать теоретические нормы большой объем документации, выполненной интернациональным коллективом сотрудников сектора «Спирального измерителя».

Успешное окончание этих работ и проведение заводских испытаний стало возможным благодаря большой работе, проделанной В. И. Устиновым и А. Е. Селивановым, а также благодаря помощи В. С. Коиской в оформлении документации. Хочется выразить благодарность Ю. А. Каржавину, кото-

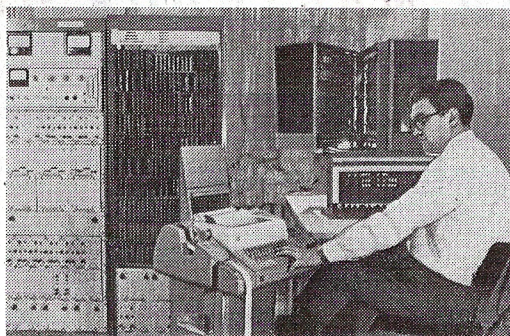
рый был одним из зачинателей этой работы и помощь которого, особенно на таком трудном этапе как проектирование, была чрезвычайно полезной.

Настройка сканирующего автомата «Спиральный измеритель», представляющего собой комплекс оптико-механических, электронных устройств и малой управляющей электронно-вычислительной машины, требует глубоких знаний во многих областях науки — механике, электронике, вычислительной технике и программировании. Тем более очень приятно отметить, что наш многонациональный коллектив представляет собой прекрасный пример интернационального сотрудничества. На протяжении всех четырех лет активное участие в этой работе принимали и принимают представители стран-участниц Института — Венгрии, Германской Демократической Республики, Кореической Народно-Демократической Республики и Польши, а также сотрудники физических институтов Советского Союза — ИТЭФ (Москва), ИФВЭ (Алма-Ата), Тбилисского государственного университета и других.

Разработка конструкции оптико-механической части «Спирального измерителя», которая проводилась в нашей лаборатории группой конструкторов под руководством И. И. Скрыля, осуществлялась с самого начала в тесном сотрудничестве с Институтом физики высоких энергий в ГДР. Большая помощь была оказана сотрудниками этого института и особенно доктором Р. Позе при размещении на предприятиях ГДР заказов на изготовление оптико-механических устройств «Спирального измерителя».

Большой вклад в выбор и отработку алгоритма работы всего комплекса «Спирального измерителя» был внесен Р. Позе во время его работы в Объединенном институте на должности заместителя директора ЛВТА. Хорошие контакты с Институтом физики высоких энергий в ГДР осуществляются и сейчас в процессе комплексной настройки прибора.

Очень хорошее впечатление у нас сложилось от совместной работы с корейским сотрудником О Хи Еном, которого отличает большая работоспособность и добросовестное отношение к порученному делу.



Нам очень жаль расставаться с блестящим польским инженером и прекрасным товарищем Мариеком Понятовским, который за три года нашей совместной работы сумел не только освоить малые ЭВМ, но и стать одним из ведущих специалистов в этой области. К сожалению, срок его работы в Объединенном институте заканчивается и он уезжает на родину.

Мы очень рады, что сотрудник из ГДР Карл Ваттенбах, к которому в полной мере можно отнести сказанное о Понятовском, остается в нашей лаборатории еще на год. Надеемся, что порученное ему сложное и ответственное задание по разработке комплекса схем обработки трековых сигналов, которые можно назвать «глазами» «Спирального измерителя», будет доведено до конца.

В заключение хочется сказать, что коллектив разработчиков понимает, что главное испытание «Спирального измерителя» еще впереди и окончательная оценка его эффективности может быть сделана только после проведения первого физического эксперимента. Большая помощь, оказываемая директором ЛВТА членом-корреспондентом Академии наук СССР М. Г. Меншерковым, его постоянное внимание к этой работе, а также понимание коллективом разрабатчиков возложенной на них ответственности, позволяют надеяться на успешное окончание этой работы.

В. КОТОВ,
начальник сектора ЛВТА.

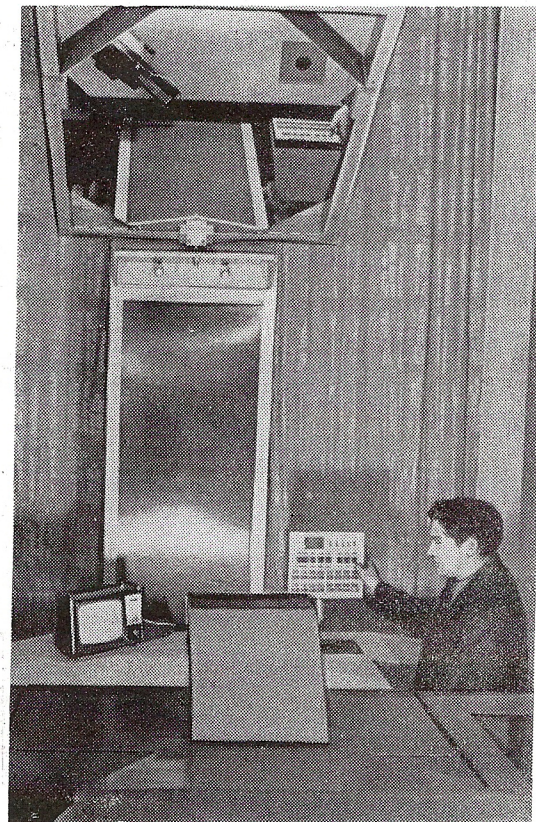
☆☆☆

● Малая управляющая ЭВМ «Спирального измерителя» выполняет функции управления и накопления информации в процессе сканирования для последующей ее передачи в БЭСМ-6.

На снимке: начальник сектора В. Котов за пультом малой управляющей ЭВМ (снимок слева).

● Сканирующий автомат «Спиральный измеритель» оптимально использует возможности связи человек—машина.

На снимке: инженер В. Устинов у пульта связи.



НАВСТРЕЧУ 40-ЛЕТИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

в лаборатории готовится специальный выпуск стенгазеты «Импульс», посвященный этой знаменательной дате. Мы обратились к начальнику штаба гражданской обороны ОИЯИ Б. А. Маштакову с просьбой сказать несколько слов о работе, проводимой в ЛВТА.

— Личный состав ЛВТА является постоянным участником всех мероприятий, проводимых по гражданской обороне в Институте. В последние годы работа по подготовке формирования гражданской обороны этой лаборатории и всех сотрудников значительно активизировалась. Мы считаем, что обучение сотрудников было хорошо организовано. Проведенные зачеты показали, что знания, полученные сотрудниками ЛВТА, вполне удовлетворительны.

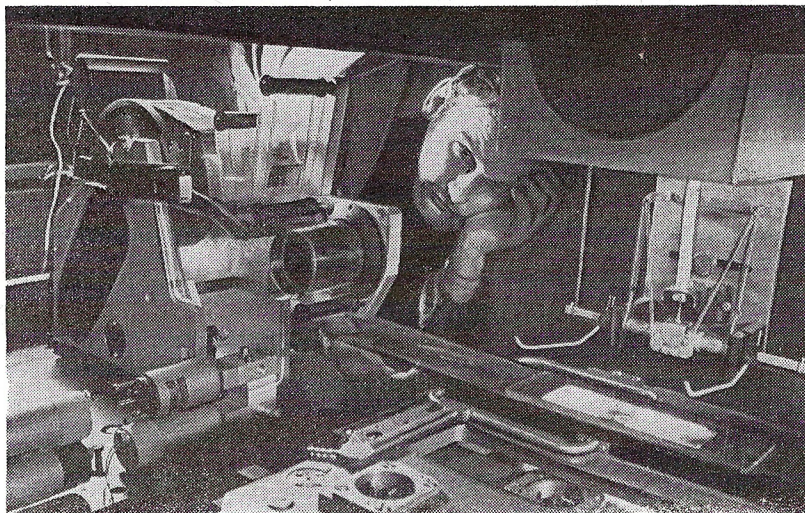
Особой похвалы заслуживает личный состав санитарной дружины — Г. Кулькова, Л. Быкова, Т. Клочкова, Т. Коргина, — которая на объектовых

соревнованиях заняла второе место, завоевав переходящий вымпел. Она приняла активное участие в городских соревнованиях, где также заняла призовое место.

Особое место в боевой подготовке в отчетном году заняли целевые учения, в которых приняло участие большинство сотрудников ЛВТА. Мы выносим благодарность всем сотрудникам лаборатории, принявшим участие в этом учении, и особенно руководителю учений А. Д. Злобину, который своим добросовестным отношением заслуживает всяческих похвал.

Штаб гражданской обороны ОИЯИ поздравляет коллектив Лаборатории вычислительной техники и автоматизации с 40-й годовщиной гражданской обороны СССР и желает ему дальнейших успехов в боевой и политической подготовке.

— Ответственные за выпуск странички А. Ефимова, Э. Шапарова.



● Вся система датчиков «Спирального измерителя», а также все управляющие исполнительными механизмами устройства, которые позволяют оптико-механическим и электронным устройствам «понимать» друг друга, были разработаны при самом активном участии А. Селиванова, К. Ваттенбаха и О Хи Ена.

На снимке: старший инженер А. Селиванов за настройкой фильмопротяжного устройства.

Фото Ю. Туманова.

ПЕРЕКЛИЧКА ГОРОДОВ-СОСЕДЕЙ

Город мастеров обувного дела

Наш молодой город Дубна расположен на границе двух областей — Московской и Калининской. Окружающие Дубну города имеют богатую историю и свою неповторимую особенность.

В период подготовки к 50-летию образования СССР редакция нашей газеты решила рассказать об их прошлом и настоящем. Сделать это нам помогут журналисты соседних городов. Надеемся, что дубненцы, посещающие эти города, с интересом прочтут публикуемые материалы, и добрая шутка о «трех столицах» станет еще добрее.

Публикацию этих материалов мы начинаем с города Кирмы. Заметим, кстати, что территория нашего города когда-то входила в состав Кирмского района.

евский подрайком МОК РСДРП. Первое революционное событие в Кирмах произошло в октябре 1905 года, в дни Всероссийской политической стачки.

Вечером, 20 октября рабочие-посадники вышли на улицу с красными флагами. Демонстранты пели революционные песни и проводили агитацию: «Да здравствует свобода!» К посадникам присоединились рабочие сапожных мастерских. Вечером того же дня состоялся первый народный митинг, на котором было постановлено учредить организационное бюро профсоюзов.

Кирмские эксплуататоры, не на шутку переугнетенные этими событиями, сколотили черносотенную банда из кулацких сынков и полукулацких элементов. Погромники, именовавшие себя членами «Союза русского народа», разогнали демонстрацию рабочих.

Но бесчинства черносотенцев не испугали кирмских социал-демократов. Они организовали хорошо вооруженную боевую рабочую дружину, которая взяла на себя охрану жизни и имущества участников забастовок и демонстраций.

Члены дружины оказали поддержку служащим почты, принимавшим участие во всеобщей забастовке работников почтово-телеграфного ведомства с 16 по 24 ноября 1905 года.

Наступили тяжелые годы столыпинской реакции. Кирмская организация РСДРП была разгромлена. Многие ее члены были арестованы и сосланы в Сибирь и в другие отдаленные места. Отдельные неутоленные элементы разочаровались в революции, отошли от активной деятельности.

Летом 1917 года село Кирмы было преобразовано в город. Революционное движение к этому времени получило новое большое развитие. В октябре-ноябре лет 1917 года во главе его стояли Э. Звиргдиль и М. Викман — латыши по национальности, посланные из Латвии в годы империалистической войны как «неблагонадежные» и находившиеся здесь под надзором полиции. В борьбе с кирмской буржуазией они действовали решительно, за что пользовались большой популярностью у рабочих. Э. Звиргдиль стоял в то время во главе кирмской организации большевиков, а М. Викман был первым председателем городского Совета.

П. ОРЕШКИН, краевед.

Рассказывает музей местного края

Кирмская обувь издавна славилась среди московских купцов и они всячески поощряли развитие здесь обувного дела. С XVII века кирмские сапожники получают широкую известность. Они шьют обувь для армии Суворова, Кутузова, кирмская обувь участвует на российских и зарубежных выставках. Н. А. Некрасов пишет в поэме «Кому на Руси жить хорошо»:

Пошли по лавкам странники, Любуются латочками, Ивановскими сапцами, Шляями, новой обувью — Изделием кирмяков.

И как благодарные потомки бережно хранят все то, что напоминает им об отцах, дедуках, прадедах, так и работники эдашнего музея берегут документы и предметы, повествующие историю Кирм, развитие обувного дела. Вот за стеклом выставлены образцы обуви, пошиваемой в Кирмах в XVIII столетии. Это так называемые монокреступы (галюши из кожи), туфли, сапожки, опомочные разъемные сапоги с длинными голенищами. Экспонируется много документов, рассказывающих о развитии обувного промысла.

А как жили люди? Автор книги «В царстве обуви» А. Столяр писал в 1909 году: «Таких мастерских у нас сколько угодно... Широкий стол опоясывает стены. Грязно, душно, жарко... Возле моченой кожей, мазутом, дегтем; ко всему этому примешивается противный запах мыла...»

А вот грустные стихи местного поэта-сапожника П. Зайцева, относящиеся к восьмидесятым годам прошлого столетия:

Сапожник я, у верстака
Весь день сижу я за работой,
В мозолях грязная рука,
Спина согнулась под заботой.
Чтоб жизнь людскую увидеть
Нужда мешает мне с заботой,
Устал я думать и страдать
В коморке грязной за работой.

Тяжелым был труд кустаря-сапожника. Постоянная нужда, забота, страх перед хозяином — такова была его удел. В этом еще раз убеждаешься, когда смотришь работы местного мастера резьбы по дереву И. М. Абялева.

Биография этого талантливого скульптора-самоучки — биография подавляющего большинства подростков царской России. С детства ему пришлось идти на заработок к жупцу, где он познал всю

тяжесть подневольного труда. Личная судьба и явилась основной темой его произведений. Таковы скульптуры «Проводы в ученье»; «Кустарь»; «Рабочий-насадец» и другие.

Правдой веет от скульптуры «На базаре». Здесь выражена горькая участь кирмских кустарей, сбывающих купцам обувь за бесценок. А вот скульптурная группа «Праздник в доме купца». На столе множество блюд, подышавшие хозяева что-то обсуждают. Рядом другая скульптурная группа — «В доме бедняка-сапожника». Босые дети сидят за столом, на котором всего-навсего чуточку с вареной картошкой.

В творчестве Абялева есть и другая тема — показ советской действительности. Скульптурная группа «Пионеры идут в школу» передает радость, беззаботное детство.

В одном из больших залов музея размещены макеты и фотографии первых кооперативных мастерских и артелей, которые объединили мастеров обувного дела в первые производственные коллективы. С годами они росли, совершенствовались формы организации и управления. По мере развития обувного производства и внедрения механизмов мелкие артели и мастерские объединились в более крупные.

В пятидесятых годах в городе работают четыре крупные обувные фабрики, а в начале шестидесятых они составляют одно производственное объединение. Главным предприятием его стала самая крупная к тому времени обувная фабрика «Красная звезда». Она была организована еще в начале века частным предпринимателем.

Фирма «Красная звезда» — крупное современное предприятие, оснащенное современной техникой. Тысячи пар обуви различных фасонов сходят ежедневно с конвейеров предприятия.

Работники музея много делают для организации различных новых экспозиций, показывающих развитие обувного производства в городе и сельского хозяйства района.

В залах музея внимание посетителя привлекают также макеты, образцы изделий других отраслей промышленности. В Кирмах помимо обуви производится трикотажные, швейные и другие изделия. В. МАРТЕМЬЯНОВ.

Славные страницы

В 1899 году были опубликованы классический труд В. И. Ленина — книга «Развитие капитализма в России». Рассматривая пореформенное состояние русской промышленности, Ленин характеризовал знаменитый сапожный промысел села Кирмы Тверской губернии, как «особенно замечательный пример капиталистической мануфактуры».

Хозяева крупных мастерских, стоявшие во главе производства, принуждали наемных рабочих трудиться до полного изнеможения. «Начает условий работы», писал В. И. Ленин, — важно отметить непремено длинный рабочий день (14—15 часов) и крайние антигигиенические условия работы, распылу товаром и т. п.»

В начале XX столетия капиталистическая мануфактура постепенно вытесняется новой, более высокой формой производства — фабричной индустрией. Сильно способствовало экономическому развитию Кирм открытие в 1901 году железной дороги Москва—Савелово. Однако фабричная индустрия не заменила полностью капиталистическую мануфактуру, а лишь выросла из нее, продолжала существовать рядом с ней.

К 1905 году в селе Кирмы насчитывалось около двух тысяч наемных рабочих. Оно пополнилось, главным образом, за счет деревенского населения. Разоренные реформой 1861 года крестьяне го-

товы были работать на любых условиях, лишь бы только не умереть голодной смертью. Каторжный труд, плохие жилищные условия, недоедание — все это вызывало болезни рабочих и преждевременную смерть. Туберкулез ежегодно уносил в могилу сотни человеческих жизней. А медицинская помощь почти отсутствовала: в сельской местности было всего лишь двадцать коек.

Зато всегда были широко открыты двери пятидесяти кабаков и более двадцати винных лавок. А зимой на Волге и ее притоке Кирмке устраивались дикие «развлечения» — кулачные бои, нередко кончавшиеся увечьем тех или их участников.

Среди рабочих посадных мастерских росло возмущение против хозяев. Однако недостаточная политическая зрелость посадников, многие из которых являлись недавними выходцами из крестьян, мешала развертыванию революционного движения.

Первыми учителями и наставниками кирмских рабочих были московские большевики. С установлением прямой железнодорожной связи с Москвой в Кирмы стали приезжать представители Московского окружного комитета РСДРП для налаживания революционной работы.

К этому времени в селе уже существовали два марксистских кружка. Один из них возглавлял Александр Королев, вторым руководил Александр Гладилов. Члены кружка регулярно проводили нелегальные собрания, на которых читались подпольная марксистская литература. Работа кружка была строго законспирирована, благодаря чему удалось избежать арестов и провалов.

В 1905 году, при активной помощи Московского окружного комитета, марксистские кружки объединились в организацию РСДРП. Всей работой кирмской организации руководил Савелово-Никола-

Лесной гость

На прошлой неделе в садоводам общества «Волга» пожаловал лесной гость — молодой лось. Он влопачно подполз к садам со стороны прилегающего леса, бокало изогнулся вокруг, опрометью бежал в кустарники, когда встречался с людьми. По всему было видно, что лось заблудился.

— Обычно молодые лоси до двухлетнего возраста не ходят в одиночку, — сказал председатель правления городского общества охотников А. П. Коршунов, когда редакция попросила его высказать свое мнение по этому поводу. — Вероятнее всего, лось перельз Дубну и оказался возле города. Таким же путем он мог уйти обратно. Лоси — истинные пловцы. Кстати, за Дубной в районе Волги лосей в лесу много. И раньше были случаи, когда лоси подползали влопачно к городу, а несколько лет назад их видели на улицах города.

Продолжают прием слушателей на 1972—73 учебный год курсы по подготовке в вузы при Объединенном институте ядерных исследований. Начало занятий с 1-го октября.

Заявления принимаются по понедельникам, средам и пятницам с 18 до 20 часов, в помещении редакции радиовещания (ул. Советская 14, ком. 5).

За всеми справками обращайтесь по телефону 4-68-50.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 26 СЕНТЯБРЯ

9.30 — Программа передач. 9.35 — Новости. 9.45 — Для школьников. «Искатели». 10.15 — А. Корнейчук — «Плагот Кречет». 12.25 — «Пятилетка, год второй». 12.55 — Концерт популярной классической музыки. 13.45 — Фильмы — лауреаты VI Международного фестиваля телевизионных документальных фильмов «Человек и море». 14.25 — «Сельская страда» — лауреаты VI Международного фестиваля телевизионных документальных фильмов «Человек и море». 14.25 — «Сельская страда» — лауреаты VI Международного фестиваля телевизионных документальных фильмов «Человек и море». 15.55 — Программа передач. 16.00 — «Красная площадь». (Учебная передача по истории). 16.50 — «Побратимы». Телевизионный очерк. 17.20 — Для школьников. «Творчество юных». Передача из Риги. 18.00 — Новости. 18.10 — «Честь семьи». Передача 3-я. 18.40 — Цв. тел. Для детей. «Пчелка-медушка». Телевизионный кукольный фильм (ЧССР). 19.00 — «Время». Информационная программа. 19.30 — Цв. тел. Международная встреча по хоккею. Сборная СССР — сборная Канады. Трансляция из Дворца спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 21.45 — «Киноискусство Страны Советов». Художественный фильм «Песнь о

Машуке». 23.00 — Новости. Программа передач.

СРЕДА, 27 СЕНТЯБРЯ

9.30 — Программа передач. 9.35 — Новости. 9.45 — Для школьников. «Читайгород». 10.15 — Цв. тел. «Мы с вами где-то встречались». Художественный фильм. «Мосфильм» (1954 г.). 11.40 — «Еще раз о Сазонове». Телевизионный очерк. 12.15 — «Приглашает концертная студия». 13.45 — Программа документальных фильмов: «Конструктор Поликарпов», «Река и небо». 15.55 — Программа передач. 16.00 — Ж.-Б. Мольер — «Мещанин во дворянстве». Учебная передача по литературе. 17.00 — Цв. тел. Для детей «Подарки осени». 17.30 — «Наука сегодня». Научно-познавательная программа. 18.00 — Новости. 18.10 — «Союз нерушимый». Начиневская АССР. 18.40 — Г. Гальперин — Концерт для фортепиано с оркестром. 19.00 — «Сельская страда». 19.10 — «Литературные беседы». 20.00 — Футбол. Кубок европейских чемпионов. «Динамо» (Киев) — «Ваккер» (Австрия). 21.00 — Цв. тел. Передача из Киева. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Н. Долинина — «Доктор Жуклов, на вы-

езд!» Премьера телевизионного спектакля. 22.55 — Футбол. Кубок обладателей кубков. «Спартак» (М) — «Гага» (Голландия). 2-й тайм. Передача из Голландии. 23.40 — Новости. Программа передач.

ЧЕТВЕРГ, 28 СЕНТЯБРЯ

9.30 — Программа передач. 9.35 — Новости. 9.45 — Цв. тел. Для детей. «Подарки осени». 10.15 — фильмы — лауреаты VI Международного фестиваля телевизионных документальных фильмов. «Человек и море». 11.00 — О. и А. Лавровы — «Следствие ведут Знатошки». Дело 6-е — «Шантаж». Телевизионный спектакль. 13.30 — «Любим восток». 15.25 — Программа передач. 15.30 — С. Есенин — «Рождение поэта». (Учебная передача по литературе). 16.15 — «Русская речь». 17.00 — «Издательство «Мысль» — пропагандистам». К началу учебного года в системе партийного образования. 17.30 — Для школьников. «Сильные, ловкие, смелые». 18.00 — Новости. 18.10 — «Алтайские встречи». Передача 1-я. 18.40 — Концерт Дома культуры «Созидатель» г. Москвы. 19.00 — «Время». Ин-

формационная программа. 19.30 — Цв. тел. Международная встреча по хоккею. Сборная СССР — сборная Канады. Трансляция из Дворца спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 21.45 — «А ну-ка, девушки!» 22.50 — Новости. Программа передач.

Дубненскому автотранспортному предприятию на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ: шоферы 1-2 классов для работы на автобусах (среднемесячный заработок 175-190 руб.), шоферы для работы на грузовых машинах, автослесари, начальник ОТК. Обращаться к уполномоченному по трудовым ресурсам при исполнении Дубненского горсовета и в Дубненское автореприятие по адресу: Дубна-1, ул. Луговая, 31; тел. 2-23-70.

Следующий номер газеты выйдет во вторник, 3 октября.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ