

НАУКА

СОДРУЖЕСТВО

ПРОГРЕСС

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Выходит  
с ноября  
1957 г.  
СРЕДА  
5 ноября  
1986 г.  
№ 43  
(2832)

Цена 4 коп.

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

# С ПРАЗДНИКОМ, ТОВАРИЩИ!

Дубенский городской комитет КПСС, городской Совет народных депутатов сердечно поздравляют трудящихся, всех жителей города с 69-й годовщиной Великого Октября.

Большая Октябрьская социалистическая революция, совершенная рабочими России под руководством партии большевиков во главе с В. И. Лениным, стала первым событием всемирной истории.

Пример Октября воодушевил все массовые прогрессивные движения XX века, слив в мировой революционный процесс строительство социализма, борьбу международного рабочего класса, народов колониальных и зависимых стран, всех демократических сил.

ДУБЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ КОМИТЕТ КПСС

Последовательным продолжением, творческим развитием дела Октября является современная генеральная политическая линия партии, определенная апрельским (1985 г.) Пленумом ЦК КПСС и XXVII съездом, — линия на ускорение социально-экономического развития страны и обеспечение мира на Земле.

Встречая наш самый большой праздник, годовщину Великого Октября, трудящиеся Дубны, как и все советские люди, исполнены творческих замыслов, уверенно смотрят в будущее, напряженно работают над выполнением плановых заданий 1986 года.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых успехов в труде, крепкого здоровья и счастья.

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ



## Высокие награды Родины

31 октября в Доме международных совещаний состоялось награждение сотрудников Объединенного института ядерных исследований орденами и медалями СССР.

За успехи, достигнутые в выполнении заданий XI пятилетки, орденом Трудового Красного Знамени награждены начальник сектора Лаборатории высоких энергий М. Ф. Лихачев, главный инженер Лаборатории ядерных проблем Л. М. Онищенко, орденом Дружбы народов — помощник директора ОИЯИ А. И. Романов, орденом «Знак Почета» — и. о. начальника сектора Лаборатории теоретической физики Р. В. Джолос, начальник отдела Лаборатории ядерных реакций К. И. Семин, слесарь по ремонту оборудования Отдела главного энергетика А. В. Чубриков, орденом «Трудовой славы» II степени — наладчик литейных машин Опытного производства В. А. Комисарчиков, орденом «Трудового отличия» — машинист по стирке спецодежды детского сада № 9 ЖКУ Т. А. Быстро娃, мастер Опытного производства А. М. Воронова, контролер-кассир магазина № 18 ОРСа И. А. Попова, электромонтер Лаборатории высоких энергий В. И. Сафонов.

Награды сотрудникам Института вручил председатель Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР А. М. Петровский.

Награды сотрудникам Института вручил председатель Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР А. М. Петровский.

Да здравствует ленинская внешняя политика Советского Союза — политика мира и безопасности народов, широкого международного сотрудничества!

Из Призывов ЦК КПСС.

## НЕ ОТСУПАТЬ ОТ НАМЕЧЕННЫХ ПЛАНОВ

С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
ОМК ПРОФСОЮЗА

На ХХIV отчетно-выборную конференцию Объединенного местного комитета профсоюза в ОИЯИ, состоявшуюся 1 ноября, делегаты шли с продуманными предложениями, как нужно строить профсоюзовую работу в дальнейшем, которые высказывались на отчетно-выборных собраниях. На конференции состоялся принципиальный, конструктивный разговор. Его содержание было определено активной и целенаправленной работой по реализации решений XXVII съезда КПСС, коренной перестройкой, идущей в государственных и общественных организациях.

И в докладах, и в выступлениях особое внимание уделялось тем резервам, которые способствуют выполнению научно-производственных планов и социалистических обязательств пятилетки, улучшению условий труда, быта и отдыха трудящихся. Вся эта работа настойчиво, целенаправленно велась в отчетном периоде. То, какие на этом пути есть успехи и достижения, наглядно отражала выставка, подготовленная специально к конференции. Языком цифр, диаграмм, на фотоснимках была представлена деятельность почти всех комиссий ОМК, Дона культуры «Мир». Сотрудники библиотеки ОМК оформили выставку литературы для профсоюзного актива.

Окончание на 2-й стр.

## НА ВСТРЕЧУ СЪЕЗДУ КОМСОМОЛА

30 октября состоялась XIII отчетно-выборная конференция организаций ВЛКСМ в ОИЯИ. С отчетом комитета комсомола выступил секретарь комсомольской организации Института В. Шутов. О работе штаба «Комсомольского прожектора» отчитался его председатель А. Буздинин.

В принятом конференцией решении определена как главная задача мобилизация молодежи на выполнение решений XXVII съезда КПСС, достойной встречи XX съезда ВЛКСМ, выполнение планов и социалистических обязательств ОИЯИ, настойчивое совершенствование форм и методов идеино-политической работы.

Состались выборы комитета ВЛКСМ в ОИЯИ, «КП», делегатов на городскую конференцию.

Секретарем комитета ВЛКСМ в ОИЯИ избран младший научный сотрудник ЛВЭ В. Шутов.

**Сегодня  
в еженедельнике:  
День мира**  
23 октября  
1986 года

«ДЕНЬ МИРА» — идея создания необычной книги, отразившей множество событий, которые произошли в пятницу 27 сентября 1935 года в нашей стране и на всей Земле, принадлежала А. М. Горькому. Этот сборник стал сейчас библиографической редкостью. Но, наверное, многим довелось видеть вторую книгу «День мира», выпущенную 25 лет спустя, — о событиях вторника 27 сентября 1960 года.

И вот вновь создана в Москве редакция третьего «Дня мира». Журналистам разных стран, читателям всех советских массовых изданий бы-

ло предложено рассказать о 23 октября текущего года.

Сегодня мы публикуем рассказы, которые запи- сали наши корреспонденты, побывав в лабораториях, производственных подразделениях Института, встретившиеся с учеными, рабочими, педагогами, медиками... На фотографиях, сделанных в этот день, читатели «Дубны» узнают своих коллег, знакомых, родных. В кратких информативных панно складывается картина Дня мира.

Фото на 4, 5, 8 стр. — Е. СМЕТАНИНОЙ.

С большим праздничным концертом на вечере выступил духовой оркестр Большого театра СССР.

# Не отступать от намеченных планов

С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ОМК ПРОФСОЮЗА

Окончание. Начало на 1-й стр.

## КОРОТКО О ИТОГАХ

Коллектив Института добился определенных успехов в области фундаментальных исследований и их приложений в смежных областях науки и техники. Получены новые результаты в таких направлениях, как физика высоких энергий, релятивистская ядерная физика, синтез сверхтяжелых элементов, нейтронная физика, мю-катализа, теория элементарных частиц, атомного ядра и конденсированных сред.

На конференции также отмечалось, что в отчетном периоде производственные подразделения Института — Отдел главного энергетика, Опытное производство, ремонтно-строительный участок, ОЖОС, автотеххозяйство успешно выполняли планы реализации продукции, повышения производительности труда, экономии энергетических и материальных ресурсов.

Хорошо работали коллективы Отдела рабочего снабжения, жилищно-коммунального управления, медсанчасти, культурно-спортивных учреждений.

Но, говоря о достижениях, докладчики и выступавшие подчеркивали, что нужно работать еще лучше. И здесь существенным резервом становится совершенствование организации социалистического соревнования.

## ОЦЕНКА — ПО КОНЕЧНОМУ РЕЗУЛЬТАТУ

Производственно-массовой комиссией ОМК был разработан основной принцип новых условий соревнования научных подразделений, где на первый план выдвигается конечная продукция — научные и методические результаты, при учете затрат подразделений по основной деятельности и капитальному строительству, а также затрат других дефицитных ресурсов (например, рецикл ОГ). Проект нацелен на усиление роли основных показателей в определении победителей. Но при рассмотрении на заседании президиума ОМК профсоюза он не был полностью поддержан представителями всех подразделений. Докладчик подчеркнул, что этот проект резко отличается от предыдущего Положения, но работу над ним необходимо продолжить.

О том, что существующие условия социалистического соревнования не способствуют стимулированию научно-производственной деятельности, не ориентируют на получение конечных результатов, говорилось также в выступлении секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. К. Лукьянова.

Председатель профкома ЛВЭ Н. М. Пискунов рассказал об опыте организации соревнования в Лаборатории высоких энергий, где уже в течение полутора лет итоги работы подводятся по балльной системе. Оценка работы научных подразделений с учетом различных второстепенных показателей сегодня становится тормозом в ускорении научно-технического прогресса — подчеркивалось в выступлениях старшего научного сотрудника ЛЯП Д. Д. Богданова, председателя производственно-массовой комиссии профкома ЛВЭ Г. Л. Мазного.

Вопросы совершенствования соцсоревнования также поднимались с трибуны конференции заместителем председателя профкома ЛЯП Н. А. Кучинским. Обращалось внимание и на необходимость совершенствования движения за коммунистическое отношение к труду, которое сегодня не в полной мере соответствует требованиям времени.

Как положительный итог было отмечено, что пересмотрены условия соревнования между производственными подразделениями

второй группы. В результате при определении победителей вопросы основной производственной деятельности приобрели большее значение. В отчетном периоде ОМК профсоюза проведена также важная работа по утверждению и реализации на практике «Условий организации постоянной действующих производственных соревнований в ОИЯИ». ОМК профсоюза, профкомы подразделений обязаны уделять самое серьезное внимание организации работы ПДПС, его совершенствованию, установлению деловых контактов с администрацией.

Делегаты конференции острым, по-деловому критиковали то, что мешает научно-производственной деятельности. С тревогой в ряде выступлений говорилось, что затягиваются сроки выполнения заказов лабораторий на Опытном производстве. При этом неизменно, по мнению выступавших, усложнялась процедура оформления заказов, когда приходится собирать чту ли не по пятнадцать подписей. Необходимо расширять мощности ОП и производственных подразделений лабораторий.

В докладе был дан анализ работы комиссии ОМК профсоюза по охране труда, по организации труда и заработка плате, по трудовым спорам, совета ВОИР, совета наставников.

## СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ — В РЯД ПЕРВОСТЕПЕННЫХ

Вопросы улучшения научно-производственной деятельности не должны заслонять социальные проблемы. На это обращалось внимание в выступлении административного директора ОИЯИ Ю. Н. Денисова. Особое внимание должно быть удалено улучшению медицинского обслуживания, условий отдыха сотрудников ОИЯИ и членов их семей.

Выступавшие подчеркивали, что сегодня особенно остро стоит жилищная проблема. Присуждении плана социального развития ОИЯИ трудовые коллективы единодушно настаивали на обеспечении ввода жилья для Института не менее 50 тысяч квадратных метров за пятилетку. Администрация обеспечила финансирование именно такого объема строительства жилья, но эта цифра не подтверждена встремными обязательствами строителей. Поэтому сейчас ведется поиск путей решения этой проблемы.

В выступлении секретаря комитета ВЛКСМ в ОИЯИ В. Б. Шутова обращалось внимание на то, что решая жилищную проблему сотрудников Института, нельзя забывать о молодежи. И шаги, предпринимаемые СМиС, должны находить поддержку в молодежной комиссии ОМК. Пока же у этой комиссии нет настоящего делового контакта с комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ. Пути решения жилищной проблемы молодых сотрудников Института предлагаются в выступлении председателя комиссии по жилищно-бытовой работе Н. А. Головкова. Для этого в самое ближайшее время необходимо капитальная реконструкция зданий семейных общежитий. Недопустимо, что сроки начала этой работы передаются на 1988 год.

Вызывало беспокойство и тот факт, что постоянно вносятся корректировки в график перевода квартир старого жилого фонда на горячее водоснабжение.

Делегаты конференции говорили о том, что на отчетно-выборных собраниях первичных профсоюзных организаций справедливо критиковалось состояние медицинского обслуживания трудящихся. Несмотря на то, что комиссия социального страхования ОМК вели большую работу, ряд проблем остался нерешенным. Много нареканий на то, что люди годами стоят в очереди на протезирование зубов. В связи с этим особое значение приобретает строительство хосписа способом на базе старого здания стоматологической поликлиники. Решение правильное,

говорилось в выступлении председателя цехкома терапевтического отделения медсанчасти О. И. Янович, но слишком медленно приступают к его выполнению. Серьезно мешает улучшению медицинского обслуживания то, что у нас нет своего профилактория. Его строительство недопустимо затянулось.

Вопросам снижения заболеваемости в детских дошкольных учреждениях посвятили свое выступление их руководители Н. А. Смирнова. В этой важной работе очень многое зависит от воспитателей и нянь. Но, к сожалению, в детских садах и яслях не хватает младшего обслуживающего персонала. В этом году ОМК изыскал возможность материального стимулирования сотрудников детских дошкольных учреждений, но пока еще рано считать вопрос подбора и закрепления кадров решенным. Работу в этом направлении надо продолжать.

## ДОСУГ — «ПРОСТРАНСТВО» ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЛИЧНОСТИ

Хороший полноценный отдых — непременная предпосылка хорошей производительной работы, немаловажна его роль в укреплении здоровья. Именно поэтому на организацию санаторно-курортного лечения ОМК ежегодно выделялся более 330 тысяч рублей. Под контролем комиссии ОМК находится строительство второго корпуса Дома отдыха «Дубна» в Альтуше. Особое внимание должно быть уделено организации отдыха родителей с детьми. Об этом говорилось в выступлении секретаря парткома ЛИФ А. Н. Туголукова.

Но если для отдыха в период отпуска предоставляются неплохие возможности, то в организации свободного времени сотрудников Института есть серьезные проблемы. Отдых молодежи свелся к проведению дискотек, подчеркивалось в выступлении заместителя председателя правления Дома культуры «Мир» В. Г. Маханькова. В их организации немало недостатков, тому же малый зал не вмещает всех желающих. В институтской части города нет кинотеатра, а рядом наших культурных учреждений — станция юных техников, хоровая студия — ровесники Дубны и нуждаются в ремонте. Назрела необходимость строительства молодежного центра с танцевальным залом, кафе. В то же время нельзя без бесконечно развивающей базы культурных учреждений, сказал на конференции председатель ДСО ОИЯИ А. М. Вайнштейн, нужно эффективнее использовать то, что у нас есть. Ведь сколько залов школ, красных уголков предприятий и учреждений пустуют по вечерам. На необходимость развития материальной базы ДОСААФ обратил внимание В. Н. Семенов, член президиума комитета ДОСААФ в ОИЯИ.

Главное, чтобы всем, чем располагают наши культурно-спортивные учреждения, мог пользоваться каждый сотрудник Института. Пока же в кружках и секциях в основном занимаются дети. Спортивно-массовая работа зачастую ограничивается проведением Дней биатлона, лыжника. И вряд ли целесообразно создавать новые общества, объединения, в которых люди ничего не приобретают ни для ума, ни для сердца. Другие аспекты проблемы организации досуга сотрудников Института затрагивались в выступлении председателя комиссии по колективному содоводству ОМК профсоюза В. А. Богданова. Подчеркивая, что работа на садовых участках для многих стала хорошим отдыхом, он рассказал, что делается для развития садоводства, какие вопросы требуют срочного решения.

Поднимались на конференции и проблемы торгового обслуживания населения, говорилось о том, что

мешает улучшить эту работу. На необходимость строительства новых складских помещений обратил внимание делегатов конференции начальник ОРСА А. Н. Попроцкий. Труд работников торговли непростой, много ручных операций. Отдел рабочего снабжения ждет от Института помощи в механизации трудовых процессов. Проблемам развития тепличного хозяйства, организации торговли страймматериалами были посвящены выступления директора тепличного хозяйства В. В. Чурина, председателя Б. Н. Демина.

\*\*\*

Делегаты конференции приняли решение, направленное на конкретную практическую работу. В нем, в частности, говорится: профсоюзным организациям ОМК обеспечить коренной поворот энергичным практическим действиям по мобилизации коллектива на последовательное осуществление программных установок XXVII съезда КПСС, на ускорение научно-технического прогресса, повышение качества исследований и сокращение сроков их проведения, на всемерное развитие хозяйственного, заинтересованного отношения трудящихся к производству. ОМК профсоюза — переносимые условия социалистического соревнования с тем, чтобы точнее ориентировать его на решение главных задач, чтобы конечные результаты научно-производственной деятельности коллектиков имели решающее значение при оценке итогов социалистического соревнования; разработать новую редакцию условий движения за коммунистическое отношение к труду в ОИЯИ.

В решении конференции также говорится, что администрация и ОМК профсоюза должны добиться ввода 50 тысяч квадратных метров жилья в XII пятилетке, используя для этого в случае необходимости материальные и трудовые ресурсы подразделений. Следует разработать перспективный план обеспечения практических каждой семьи отдельной квартирой к 2000 году, в соответствии с Программой КПСС. Принять меры к своевременному вводу объектов культурного и социально-бытового назначения, обратив особое внимание на строительство стоматологической поликлиники, пионерлagerа-профилактория.

Среди других важных задач, определенных делегатами конференции, — обеспечение детских дошкольных учреждений младшим обслуживающим персоналом, для чего решительные меры должны принять администрация ОИЯИ, ЖКУ, ОМК профсоюза. Также подчеркнута необходимость эффективного использования учреждений культуры и спорта, организаций регулярной торговли страймматериалами. Конференция поручила ОМК профсоюза просить исполнком горсовета решить вопрос об отводе земли для организации нового садоводческого товарищества. Поставлен вопрос о восстановлении межхобластных вагонов в составах беззстановочных поездов Москва — Дубна.

\*\*\*

Отчетно-выборная профсоюзная конференция ОМК избрала новый состав Объединенного местного комитета, ревизионной комиссии ОМК. Были избраны делегаты на Х съезд отраслевого профсоюза. На конференции также состоялись выборы комиссии по борьбе с пьянством.

В работе конференции приняли участие первый секретарь ГК КПСС С. И. Колыков, председатель исполнкома городского Совета В. А. Сержев, в своих выступлениях они дали ответы на вопросы делегатов.

На первом заседании нового состава Объединенного местного комитета профсоюза председателем ОМК избран В. Л. Аксенов, заместителями — Ю. Н. Комендант и С. В. Козенков.

В следующем номере газеты будет опубликован список членов ОМК профсоюза в ОИЯИ и ревизионной комиссии.

## Информация

### дирекции ОИЯИ

На состоявшемся 24 октября совещании при дирекции ОИЯИ обсуждались следующие вопросы: итоги выполнения плана научно-исследовательских работ за III квартал 1986 года, ход подготовки проекта Комплексной программы развития ОИЯИ до 2000 года, ход выполнения плана-графика создания и развития экспериментальных и базовых установок ОИЯИ за I—III кварталы 1986 года, проект расширения 61-й сессии Ученого совета ОИЯИ.

◆◆◆

С 28 по 30 октября в Объединенном институте ядерных исследований проходили заседания специализированных комитетов секции Ученого совета ОИЯИ по физике низких энергий. В повестке дня — отчеты о выполнении решений предыдущей сессии (апрель 1986 г.); доклады о ходе работ по утвержденным проектам и отчеты по завершенным темам; обсуждение замечаний и предложений в проект проблемно-тематического плана научно-исследовательских работ и международного сотрудничества на 1987 год по тематике комитетов; научные доклады, сообщения об итогах некоторых совещаний и конференций по тематике комитетов. В частности, на комитете по нейтронной физике заслушан отчет по заканчивающейся в 1986 году теме «Завершение создания, освоение комплекса ИБР-2 и совершенствование его систем» и обсуждение новой темы «Развитие и совершенствование комплекса ИБР-2». Члены комитета по структуре ядра рассмотрели программу первоочередных экспериментов на комплексе ЯСНАП-2, заслушали сообщение об уникальных установках и проводимых на них экспериментах в странах-участницах ОИЯИ, информацию о ходе работ на медицинском пучке установки «Ф». На комитете по физике тяжелых ионов были обсуждены результаты и программы исследований по синтезу трансформерных элементов на циклотроне У-400 и информация о результатах поисков сверхтяжелых элементов в космических лучах и природных образцах, а также информация о ходе сооружения ускорителяного комплекса У-400—У-400М, доклад о возможности получения многозарядных ионов для спектрологических исследований с помощью электронных колец и сообщение о прикладных работах на пучках тяжелых ионов.

◆◆◆

С 30 октября по 1 ноября в Дубне прошло рабочее совещание по экспериментам на установке СИГМА — ЯКС, организованное ОИЯИ. Участники совещания обсудили следующие вопросы: состояние обработки экспериментальных данных, полученные результаты и подготовка публикаций, очередность планируемых экспериментов, сообщения о комплектации и совершенствовании узлов установки. В работе совещания также участвовали ученые ОИЯИ и институтов ВНИГДР, СССР и ЧССР.

◆◆◆

Рабочее совещание по когерентному образованию бозонных резонансов на установке МИС-2 проводилось в ОИЯИ с 30 октября по 1 ноября. Целью совещания являлось обсуждение результатов совместных исследований, вопросов проектирования многомодового анализа, был рассмотрен план совместных работ по созданию полупроводникового детектора-машин и другие. В работе совещания участвовали специалисты ОИЯИ, институтов ПНР, СССР, ЧССР, а также Австралии и Италии.

Марксистско-ленинская теория нужна для ориентации в перспективе, она должна помочь и в сегодняшней практике. Какую роль вы отводите классическому наследию — произведениям Маркса, Энгельса, Ленина?

**Б. Ф. Костенко:** В семинаре, который я руководил, занимались молодые научные сотрудники, комсомольцы. Аудитория, очень хорошо подготовленная теоретически. Постановка и разработка проблем — на уровне журнала «Вопросы философии». И все же прежде, чем «школьской» отношение к работам классиков преодолеть бывает трудновато. Выход подсказывает жизнь.

По моему глубокому убеждению, подлинное понимание работ классиков может быть достигнуто лишь в том случае, если применить теорию для решения конкретных социальных проблем, нараставших в современном обществе. Одним из таких вопросов, как отмечал М. С. Горбачев на совещании ученых-обществоведов, который нуждается в настоящее время в дополнительной разработке, является вопрос о классах на этапе зрелого социализма. На одном из ближайших занятий я собираюсь обсудить эту проблему в такой парадоксальной формулировке: насколько соответствует аппарат управления (включая, применительно к нашим условиям, руководителей научных подразделений) ленинским определениям классов, совпадают ли интересы этой категории работников с интересами исследовательских коллективов, возможно ли бесконфликтным путем добиваться совершенствования организации работы.

Мы не так уж часто применяем для анализа возникших проблем законы общественного развития, сформулированные Марксом, Энгельсом, Ленинами, а они и сегодня весьма актуальны, и важно показать молодежи, как они работают. В последней телепередаче «Что? Где? Когда?» «знатоков» поставил в тупик вопрос о книге, которую все знают, но не читали, а если читали, то не поняли, а если поняли, то не применяли на практике. Оказалось, речь шла о «Капитале»...

**А. М. Задорожный:** Мне по сравнению с Борисом и легче и тяжелее. В нашем семинаре занимаются в основном руководители, старшие научные сотрудники. Авторитет пропагандисту в такой аудитории завоевать нелегко. Рассмотрение абстрактных философских проблем интереснее далеко не всем. И в этом году мы решили обсудить насущное, что всех нас волнует, — вопросы развития

## ТРИБУНА ПРОПАГАНДИСТА РЕШАТЬ ПРОБЛЕМЫ СООБЩА

Сегодня в праздничном номере нашей газеты мы начинаем одну из новых рубрик, которая откроет серию материалов, посвященных 70-летию Великого Октября. Мы уже рассказывали нашим читателям о ветеранах партии, войны и труда, участниках и очевидцах исторических событий жизни нашей страны.

Новая рубрика познакомит читателей с теми, кто принял эстафету старших поколений, — коммунистами восемидесятых годов. Они расскажут об опыте перестройки в партийных организациях Института, поделятся своими размышлениями о путях дальнейшего ускорения социально-экономического, научно-технического прогресса.

Мы представляем слово молодым коммунистам, руководителям семинаров «Социальные и методологические проблемы ускорения научно-технического прогресса». Борис Федотович Костенко и Александр Михайлович Задорожный работают в ОИЯИ с 1975 года, после окончания Харьковского университета, занимаются в ЛВТА математическим моделированием ядерно-физических процессов. Оба вели активную работу в комсомоле. Пропагандистская деятельность стала закономерным продолжением их общественной работы, еще одним проявлением гражданской зрелости, активной жизненной позиции.

### Центрального вычислительного комплекса

Может быть, это слишком высокие слова, но я считаю одной из главных задач семинара — разбудить гражданское мужество слушателей, их общественную активность, которая необходима сегодня в условиях коренной перестройки во всех областях нашей жизни. В выступлениях М. С. Горбачева неоднократно подчеркивалось: мы перенимаем сегодня революционный момент развития общества. Вспомним, что заставляло нашихцев на заре революции идти под пулеметы! Высокая сознательность, воспитанная партией, вера в грядущие перемены. Сознательность нам сегодня нужна еще более высокая: люди стали разносторонне образованными. И я считаю, что колективный поиск решений, наиболее соответствующих духу времени, который ведется в нашем семинаре, приближает нас к поставленным целям.

Сегодняшние процессы нельзя подгонять под старые формулы, отметил М. С. Горбачев. Нужно вырабатывать новые выводы, отражающие современную диалектику жизни. Какое место в этом процессе вы отводите своим семинарам? В чем, на ваш взгляд, состоит действенность политической учебы сегодня?

**Б. Ф. Костенко:** Работать сегодня пропагандистом стало несложно — легче и интересней. Мы на своем опыте сразу почувствовали, как

это проявлялось на XXVII съезде партии, — не стало закрытых для обсуждения тем. Появились много нового информации. Слушатели стали выступать смелее, искренне. Это я говорю о нашей молодежи, обстановка в стране в целом. Надо искать «свои» проблемы, подходы к их решению.

**А. М. Задорожный:** Я уже сказал, что мы несколько заняты посвящением вопросам повышения эффективности ЦВК. Решились на нетривиальный шаг: разработать и выдвинуть конкретные предложения, ведь в составе нашего семинара много сотрудников с большим опытом. В качестве ориентира планируем выступления ведущих специалистов по вычислительной технике из Института космических исследований АН СССР, Института физики высоких энергий в Серпухове.

**Б. Ф. Костенко:** Сейчас на мое стояло лежать книга, вышедшая в этом году в Сибирском отделении издательства «Наука», — «Методологические проблемы математической физики». В ней отражены важнейшие результаты многолетней исследовательской работы философского (методологического) семинара Института теоретической и прикладной механики СО АН СССР. Мне кажется, к такому уровню работы семинара мы все должны стремиться. Особенно это касается общеинститутского философского семинара, который делает первые шаги.

Вместе с тем, рассматривая методологические проблемы на самом высоком научном уровне, не надо забывать о вопросах социальных. Я считаю, моя основная задача пропагандиста — добиться того, чтобы слушатели стали оптимистами в работе и в жизни. Чтобы старались преодолевать недостатки в своем собственном коллективе. Воспитывать инициативных людей, готовых сказать свое слово в науке. Конечно, здесь много зависит и от руководителей, и от взаимоотношений, обстановки, сложившейся в лаборатории. Но и мы тоже влияем на эту обстановку!

Важно четко наладить обратную связь. Если на собраниях люди высказывают предложения, замечания, а потом не видят результата, нашей работе грозит крах. Например, по дороге на работу люди вынуждены обходить огромную лужу около хлебозавода. Сколько уже сказано об этой луже, а она только шире разливается...

**А. М. Задорожный:** На нашем партийном собрании говорилось о такой важной форме обратной связи как совещание пользователей ЭВМ. Решили проводить такое совещание не реже раза в год. Действительно, собирается человек триста очень заинтересованных специалистов, высказывающих дальние предположения, замечания. А что потом? Как они общаются, систематизируются, какие применяются меры? Мне кажется, организаторам совещания надо прежде всего обратить внимание именно на эту сторону, чтобы ни одно предложение не осталось без ответа.

Мы можем без конца говорить на семинарах о социальном оптимизме. Но если реальная жизнь будет опровергать наши теоретические построения, эффект занятий будет отрицательный. А когда люди после неоднократных выступлений видят, например, что ЭВМ начали работать для пользователей с 11 утра, а не с 14—15 часов, как раньше, они более активно участвуют в этой работе.

**Б. Ф. Костенко:** Поскольку я работаю с молодыми сотрудниками, хочу сказать, что именно к их запросам, нуждам, устремлениям мы должны особенно внимательно относиться. Перестройка нацелена на воспитание деятельной, инициативной, творческой молодежи. А это неотъемлемо от политической грамотности, активной гражданской позиции, которую надо воспитывать не только словами, но и делами, собственным примером.

**Беседу вел  
Е. МОЛЧАНОВ.**

## Информация дирекции ОИЯИ

Очередное рабочее совещание по эксперименту на комплексе «Меченные нейтрино» проходило с 27 по 31 октября в Цойтене (ГДР), где обсуждены физическая программа исследований, ход работ по созданию комплекса «Меченные нейтрино», координация работ, проводящихся в разных странах. В совещании участвовали сотрудники ОИЯИ и его стран-участниц.

С 3 по 7 ноября в Смоленске (ЧССР) проходит ежегодная Международная конференция «Структура адронов-86». Конференция организована Институтом физики САН. На конференции обсуждаются наиболее актуальные проблемы теоретической и экспериментальной физики элементарных частиц. В ее работе участвуют сотрудники ОИЯИ Б. В. Батион, Г. А. Козлов и А. П. Исаев.

Дирекция ОИЯИ командировала для проведения совместных исследований: М. Винде (ОНМУ) — в Германскую Демократическую Республику; Э. Муласа и Б. Словинского (ЛВТА) — в Польскую Народную Республику.

На научном семинаре «Лаборатории высоких энергий», состоявшемся 24 октября, с докладом «Роль поляризуемых частиц в ядерных реакциях при астрофизических энергиях» выступил В. Б. Беляев.

Сегодня в конференц-зале ЛТФ состоялся общеподразделительный семинар, на котором с докладом «Математические модели больших систем и их использование» выступил академик Н. Н. Моисеев.

Дирекция ОИЯИ направила поздравительную телеграмму члену-корреспонденту АН СССР А. Н. Тавхелидзе в связи с избранием его президентом Академии наук Грузинской ССР. В телеграмме выражены пожелания больших творческих свершений на этом ответственном посту.

## ЛАБОРАТОРИЯ ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ

23 октября в нашей группе шла обычная будничная работа. Вот только сделанное не укладывалось в обычный восьмиминутовой рабочий день. Сначала с помощью разработанных в группе приспособлений скручиваются и формируются кабель требуемого сечения и конфигурации, затем он проходит обработку в электропечи. Таким образом, за сутки мы изготавливаем половину обмотки сверхпроводящего магнита ускорителя.

В оснащении участка, изготовленном технологическим оборудованием, участвовали не только наши сотрудники и коллеги из отдела экспериментальной электрофизической аппаратуры, большую помощь оказали нам коллектива цеха опытно-экспериментального производства, научно-инженерного электротехнического, энергетического, научно-исследовательского криогенного отделов, администрации-хозяйственных подразделений ЛВЭ. Работы по созданию сверхпроводящего кабеля начались в нашей группе около десяти лет назад. За это время сделаны сверхпроводящие обмотки из кабеля прямоугольного сечения для магнитов потрекущего типа модельного синхротрона СПИН. Для магнитов нуклотор-<sup>6,7</sup> необходим полый кабель круглого сечения, который мы получаем на том же оборудовании.

Кажется, ничем особенно примечательным не отличался день 23 октября от других. Так же привычно следили за работой оборудования наши инженеры и рабочие. Заметив малейшее отклоне-

## ЭТО НАШ ЗОЛОТОЙ ФОНД

Двадцать человек работают в группе, которой руководит Юрий Васильевич Куликов. Коллектив группы активно участвует в осуществлении проекта «Нуклон», занимается изготовлением сверхпроводящих обмоток для новой магнитной системы ускорителя Лаборатории высоких энергий. Успешно выполняется лабораторное социалистическое обязательство, связанное с созданием участка для изготовления сверхпроводящих обмоток. В этом году намечено изготовить обмотки для 20 сверхпроводящих магнитов.

Начальник группы Ю. В. КУЛИКОВ рассказывает:

ние от технологии, быстро устраивали причины. Сейчас мы еще же вышли из стадии отладки комплекса устройств, и прочный сплав инженерной мысли с мастерством рабочих помогает получать хорошие результаты уже с первых шагов в эксплуатации оборудования.

Немало проблем пришло преодолеть, например, при изготовлении кабеля прямоугольного сечения. Но если за дело берутся мастера, подобные механизму высохшего класса Е. К. Курятникову, можно быть спокойным: все задачи получат решение, трудности будут преодолены. Еще не так давно процесс изготовления кабеля складывался из нескольких операций, независимых друг от

друга. При творческом участии конструктора В. Т. Паршутова, механиков В. С. Кулькова и В. А. Новикова все они сводены в единый технологический цикл. Сегодня в «первом смене» инженеры В. Н. Суриков, В. Д. Мороз вместе с механиками В. В. Осиповым, В. Н. Бионграйдовым. Они изготавливают полуобмотку сверхпроводящего магнита, понимая, что и от их работы зависит ход реализации проекта «Нуклон» — главного проекта пятилетки ЛВЭ. Этот момент и запечатлен на фотографии.

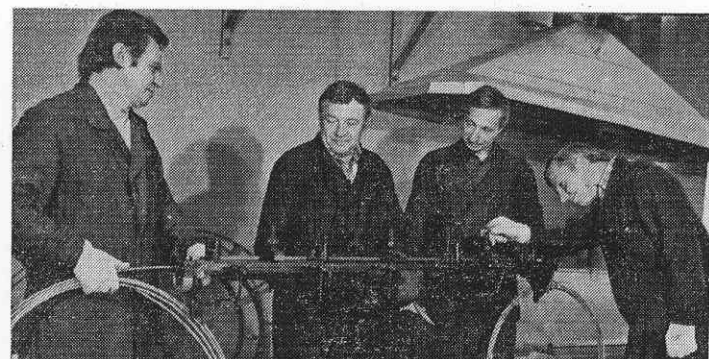
В группе продолжаются работы по созданию стендов для испытания сверхпроводящих обмоток на герметичность. Инженер Н. А. Жильцов создает установку непрерыв-

ного контроля шага твистирования сверхпроводника. Для тех, кто знаком с электротехникой, понятно, как важно учить эти параметры с точки зрения энергетических потреб. В 205-м корпусе старшими инженерами Г. П. Николаевским и С. А. Долгий вместе с механиком В. Н. Молчановым «волкуют» над одной из схем защиты источников питания магнитов ускорителя СПИН..

Стихает день, загораются огни, и в нашей работе начинается второй этап — полуобмотка поступает на обработку в термостат. Это «хозяйство» сконструировал инженер В. К. Алексеев. Термостат, управляемые тиристорами источниками питания разработаны и созданы инженером А. В. Карпуниним и способным молодым механиком А. Ю. Стариковым.

Так проходят эти сутки. Пытаюсь заглянуть на сделанное глазами стороннего наблюдателя. Но что не очень получается. Слишком уж прочно вошло в нас это дело. Оценивая результаты, понимаешь, что создание современных ускорителей неотъемлемо от самой современной технологии. Но самое главное — движение вперед на сложном, извилистом пути развития новых технологий определяют мастерство и поиск, увлеченность и высокий профессионализм специалистов. Это — наш золотой фонд.

Фото Н. ПЕЧЕНОВА.





# В БУДНИЙ ДЕНЬ — ПРАЗДНИК

Ровно десять лет назад учитель математики школы № 9 Мария Васильевна Осетрова передала трудовую эстафету своей дочери. И продолжились уроки, которые убеждают ребят — математика не только точная наука о числах, различных измерениях, величинах, геометрических фигурах, а один из интереснейших, увлекательных предметов, изучаемых ими в школе. Ну, а этот урок был особым, для 9 «б», и для их классного руководителя Софьи Ивановны Назаровой. С утра 23 октября ее мальчишки и девчонки ходили с викторинами заговорщиков, а когда прозвенел звонок на пятый урок и педагог вошла в класс, он был заполнен гостями — учителя, родители пришли поздравить ее с вручением значка «Отличник народного просвещения РСФСР». На столе букеты роз, счастливые лица ребят говорят сами за себя.

Эта награда не случайна. В течение вот уже нескольких лет кабинет, оформленный Софьей Ивановной, признается лучшим в городе, ее ученики занимают призовые места в математических олимпиадах. Все педагоги отмечают, что 9 «Б», в котором Назарова классный руководитель уже шестой год, — доброжелательный, ответственный, трудолюбивый. Это в первую очередь черты характера самого педагога. Она возглавляла методобъединение учителей математики, производственный сектор профкома школы, был председателем первичной организации книголюбов школы, и к любому делу подходила творчески. Слово — С. И. НАЗАРОВОЙ.

Более ста докладов было представлено на X Всесоюзном совещании по ускорителям заряженных частиц. Около двухсот специалистов собрались в Дубне, чтобы обсудить вопросы развития широчайшего спектра ускорителей. Об этом говорил 23 октября в заключительном слове, подводя итоги совещания, начальник Главного управления Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР А. А. Васильев. С каждым годом не только увеличивается «семья» ускорителей в нашей стране, но и расширяется диапазон энергий ускоримых частиц, усложняются системы ускорителей, идет поиск в области новых методов ускорения — о таких тенденциях, отмеченных на совещании, шла речь в заключительном слове. Специалисты из ведущих ускорительных центров СССР выразили в адрес устроителей этой встречи — сотрудников ОИЯИ благодарность за ее хорошую организацию.

ПАТЕНТНЫЙ СОВЕТ  
ОДОБРИЛ

Четыре заявки на изобретение рассмотрел 23 октября патентный совет ОИЯИ. По двум заявкам вынесены положительные решения. «Устройство питания магнита «адгезатора», предложенное И. В. Кузнецовым и другими сотрудниками Отдела новых методов ускорения, должно увеличить цикличность работы и повысить коэффициент полезного действия этого важного узла коллективного ускорителя. «Способ измерения равновесной фазы в фазотроне» — это предложение главного инженера Лаборатории ядерных проблем Л. М. Онищенко позволяет достичь высокой оптимизации процесса ускорения частиц, следствие чего будет обеспечен более надежный режим работы ускорителя.



## ДЛЯ СОВМЕСТНЫХ РАЗРАБОТОК

Все большую известность и распространение в странах социалистического содружества получают персональные компьютеры болгарского производства. ЭВМ с маркой «Правец» применяются и в производственных цехах, и в школьных классах, и в лабораториях ученых. 23 октября в Дубне приехал молодой сотрудник Института ядерных исследований и ядерной энергетики БАН Андрия Георгиев, чтобы вместе с молодым научным сотрудником Лаборатории ядерных проблем И. Н. Чуриным разработать блок связи персонального компьютера «Правец-16» с крейном тома КАМАК. Такое сотрудничество будет способствовать повышению уровня автоматизации исследований, ведущихся в ядерно-физических центрах социалистических стран — членов СЭВ.

## СЕМИНАР НАУЧНОЙ МОЛОДЕЖИ

Среди молодых ученых и специалистов Лаборатории вычислительной техники и автоматизации большой популярностью пользуется семинар по математической и вычислительной физике, организованный СМУ и ЛВТА. С лекцией, посвященной в то же время квантовым методам в прямой и обратной задачах, 23 октября выступил старший научный сотрудник ЛТФ Б. Н. Захарьев. Как обычно, обсуждаемые проблемы вызвали живой интерес участников семинара, докладчику было задано много вопросов. Лидером дискуссии был секретарь семинара Н. Махаланидзе.

Этот день, конечно, запомнится. Очень много добрых слов было сказано, очень высока награда за мой еще сравнительно небольшой стаж работы. Это обязывает и означает, что тёперь надо работать еще больше, ведь от тебя будут ждать чего-то нового, необычного. И все-таки, я думал, трудно оценить труд одного учителя, пусть и хорошего, в отрыве от педагогического коллектива в целом. Микроязмит коллектива идеи, которыми он живет, традиции, какие он хранит, — все это в значительной степени определяет направление творческих поисков каждого учителя.

В нашей школе интересный сильный коллектив педагогов. Многому можно научиться таких математиков, как Валентина Федоровна Ларина, Галина Ивановна Зуева.

лентина Федоровна, к примеру, очень обаятельный человек, трепетательна, добра к тем людям, которые честно делают свою дело. Поэтому первая половина моих награды по праву принадлежала коллегам, с которыми работали вместе 10 лет. Ну, а вторая половина — заслуга моей мамы Марии Васильевны. Заболели мои дети — мама всегда рядом, и я не успела пропустить в школе ни одного урока. Трудности на работе — иду к ней за советом, ведь мама отдавала школу более 25 лет.

Вот меня сегодня поздравляют, а я вспоминаю, как все начиналось. Наверняка, я делала что-то неумело, где-то ошибалась, но результат не замечали моих промахов и я была благодарна им снисходительности. Сейчас уже есть какой-то опыт. 9 «Б» веду четвертого класса. Рада тому, что они во всем

идут мне навстречу, знаю, что не подведут. Класс еще с начальной школы, когда я их руководителем была Нина Николаевна Гудкова, привучен к организованности, ребята выполняют с удовольствием любое, даже небольшое дело. Хотелось бы видеть их более инциативными, чтобы не просто хорошо исполняли то, что им говорят, а почаще сами «огородили» предлагали свои дела. Ведь члены группы школьники, тем интереснее с ними работать.

Все мы, и я, и мои ребята, — люди счастливые. Потому что один день похож на другой — каждый, как и сегодняшний, мирный. Это возможно прежде всего благодаря мирной политике нашей партии, одобрением, поддержкой которой служит и честный труд каждого из нас.

## СЕМЬЯ

**ВМЕСТЕ МЫ ВТРОЕ СИЛЬНЕЙ**

Как и в любой другой день первой встала наша мама — она на ногах с шести утра, хлопотна на кухне, готовит завтрак. Наверное, утром можно было бы обойтись бутербродом с чаем (дети еще завтракают в школе), но же не нравится, когда вся семья собирается за столом, любят они нас кормить. С другой стороны, если завтраком мы успеваем обсудить самые главные дела на день, а звонок утренней почты рассказывает, что было сегодня хорошего.

Характеры у наших ребят очень разные. Старшая Таня учится в пятом классе, спокойная, серьезная девочка. Учится хорошо, ровно. Мы уже давно не проверяем, как она выполнила домашнее задание, она очень ответственно подходит к учебе. Но гораздо больше нас радует то, что дочь умеет чувствовать чужую боль, всегда старается помочь, всегда говорит: «Сделаю сегодня хорошо».

Давным-давно это сказано: все счастливые семьи похожи друг на друга. Поэтому неудивительно, что когда мы попросили Черниковых рассказать об одном дне своей семьи, они очень удивились: «У нас нет никаких особых заслуг. Семья — самая обыкновенная». Уточним: по нынешним меркам, это многое. Детская семья — трое детей. Все ученики школы № 6. Владимир Иванович работает инженером в научно-экспериментальном отделе пучков Лаборатории высоких энергий, Алевтина Евгеньевна — в медсанчасти, она зубной техник. Работа у них занимает, как и у большинства из нас, минимум треть жизни. К тому же у отца — важная общественная обязанность — секретарь партбюро отдела. А все свои свободные минуты и часы родители отдают детям. Их воспитание — это неустанный труд без перерывов и отпусков и одновременно — радость, счастье, отдых. Итак, каким был обыкновенный день 23 октября в обыкновенной семье? Рассказывает В. И. ЧЕРНИКОВ:

таких семей решается без прово-  
лочек. У нас, например, трехком-  
натная квартира со всеми удобст-  
вами. И в сложную минуту кол-  
лектив приходит на помощь. Так  
длительное время болел, и не  
представляю, как бы жена спра-  
влялась со всеми делами без под-  
держки моих коллег.

И, что интересно, они совершенно не теряли по отношению к себе жесткости. Строгость — если виноваты, понимают, но не суровость. «Ангела с ними забыт, тем более, если не помогают бабушки и дедушки, как это сложилось у нас. Но у многодетной семьи есть одно важное преимущество — здесь дети растут более коммуникабельными, общительными».

Существенно и то, что в нашей лаборатории жилищная проблема



поддерживаем его новый подход к подаче учебного материала. Всемирный раз на родительских собраниях вижу, как неохотно воспринимают родители чисто формальные требования, которые впоследствии не приносят детям никакой пользы.

В тот вечер у всех уроки были вчурены еще в «продлении» (что бывает не всегда), и поэтому осталось время на игры. Ребята со временем недавно освоили наряды, и мы пришли по очереди «сражаться» с каждым из них. Здесь не обошлось без происшествий. В конце выяснилось, что с Володей сыграло на одну партию больше, да восстановления справедливости пообещал Ксюша в следующий раз провести с ней больше «турниров».

А потом все вместе смотрели телевизионный фильм «Свидетель» — в порядке исключения, ведь все школьные дела закончены, но были еще днем. Дети смотрели фильм с огромным интересом. Задавали много вопросов. В фильме рассказывалось о трагической судьбе детей в годы войны, о словесном детдомовском детстве. Суровое, но очень нужное напоминание сейчас, когда на чаше весов — судьба мира. Очень хочется верить, что победят человеческий разум, и дети во всех странах будут жить так же счастливо, как наши — Тания, Володя и Юля.

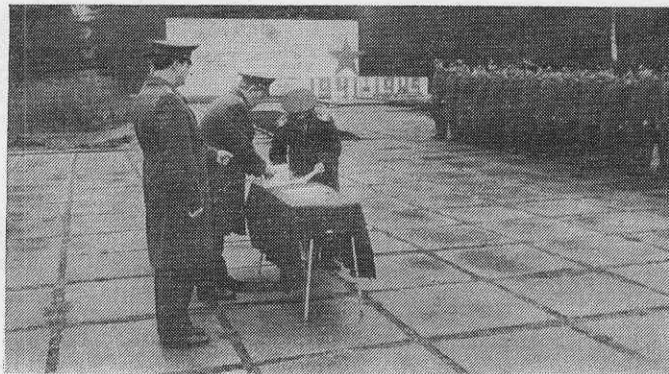
На снимке: В. И. Черников беседует с инженером из Москвы Б. Д. Зельдиным (МИФИ), участником всесоюзного совещания.



10 ноября —

День

советской  
милиции



## Конкурс станет традицией

Прежде сотрудники дубненской милиции не раз участвовали в областных конкурсах профессионального мастерства, где занимали и призовые места. В этом году конкурс решено было провести среди молодых работников нашего отдела. Он был организован по инициативе комитета комсомола ОВД. Среди основных задач конкурса ставились такие, как повышение творческой активности молодежи, укрепление дисциплины, распространение передового опыта — то есть улучшение деятельности всех служб отдела.

Участвовать в смотре-конкурсе могли комсомольцы и молодые милиционеры. Программа соревнований состояла из девяти туров. В нее входили, например, выполнение контрольных нормативов по основным предметам боевой и служебной подготовки, теоретические вопросы по правилам дорожного движения, практическое вождение мотоцикла, владение приемами борьбы, самбо, бильярд и вопросы по знанию родного города, вопросы на сообразительность, быстроту реакции, проверялось умение вести беседу. Такая широкая программа конкурса предполагала проведение его не в одном месте и даже не за один полбалл.

Так и получилось. Конкурс продолжался в течение двух дней. Различные этапы прошли в Ленинском комитете ОВД, стрелковом тире ВВБСКУ, на спортивной площадке школы № 8, площадке за магазином «Универсам». Побе-

дителем смотро-конкурса стал инспектор дорожно-патрульной службы ГАИ комсомолец Дмитрий Князев, продемонстрировавший отличные знания юридических документов, нормативов по криминалистике, других необходимых в работе милиционера навыков. Всюю к победе привели лейтенант милиции Николай Степанов. После первого дня соревнований он находился лишь на девятом месте, но в итоге занял четвертое, уступив третьему призеру только

в самое ближайшее время. Для этого необходимо было внимание уделять овладению молодыми милиционерами практическими навыками. Так как конкурс решено организовывать и в следующие годы, было бы целесообразно разделить его на два этапа: вначале проводить соревнования по службам, а уже затем в отдельном. Еще один важный итог проведенного конкурса — на нем не было просто зрителей. Каждый учился, узнавал что-то новое для себя, а это обязательно пригодится для работы в будущем.

Г. КАЛИНИЧЕНКО,  
секретарь  
комсомольской  
организации ОВД,  
член жюри конкурса.

## СТАРШИЙ СЕРЖАНТ

Было разглядеть ни того, кто шел, ни его наушу. При моем окликне мужчина побежал, чуть позже бросил груз, мешавший бегу. Догнал я его метров через 200, окончил овощного магазина, применив прием самбо, задержал и отвел к месту нашего «старт». Задержанный до приезда дежурной машины остался охранять Константина Нестерова, а я отправился на поиски брошенного предмета. Это оказалось запасное колесо от автомашин марки «Кигули».

Далее события развивались со стремительной быстротой. Рядом на дороге внимание милиционера привлек мужчина, отбрасывший тряпкой руки и внимательно наблюдавший за происходящим. Им оказался ранее судимый гражданин Сареев. На вопрос, что он делает здесь в столь позднее время, ответил неопределенно. Впоследствии в результате проведенных оперативно-розыскных и следственных мероприятий задержанные (а ими оказались братья Сареевы) были изобличены в совершении ряда краж личного имущества граждан и признаны в этом. Оба привлечены к уголовной ответственности.

..В этот день Николай Маркин нес дежурство вдвоем со старшим сержантом милиции Константином Нестеровым, с которым за шесть лет совместной службы исходили не одну сотню километров и помнили друг друга в полусловия. Все шло своим чередом: мелькали знакомые и незнакомые лица, иногда их останавливали, задавали вопросы, они отвечали. Словом, все как всегда.

Гас свет в окнах, город постепенно засыпал. В третьем часу ночи любой прохожий обращает на себя внимание, тем более, если он ведет за руль велосипед, как тот, которого они остановили на улице Калининградской. Привычная процедура проверки документов на велосипед и установления личности владельца была нарушена внезапно раздавшимся шумом в доме рядом. Николай Маркин вспоминает:

— Константин отправился выяснять причину шума. Знаете, как в ночном городе слышен даже любой шорох. А в это время за углом раздался резкий хлопок закрываемой дверцы автомашин. Это было до того неожиданно, что я не сразу понял, в чем дело, но все же пошел в том направлении. От стоянки автомашин быстрым шагом удалился мужчина. Он нес в руках что-то громоздкое. В темноте невозможно

патрулируя по улице Калининградской в другой раз, милиционеры Николай Маркин и Сергей Некрасов заметили два велосипеда, закрытых на замок, удивились беспечности хозяев. На обратном пути заглянули по тому же адресу — велосипедов не оказалось. Мысль заработала быстрее. Конечно, маловероятно, чтобы в столь поздний час людям вздумалось совершать велопробег, стало быть.. Прикинули, в каком направлении начинать поиск. Решили, что наиболее благоприятным местом для укрытия похищенного может стать стойка, находящаяся в стороне от жилых кварталов. Здесь, без особого риска могли разукомплектовать велосипеды, да и сами скрыться в случае чего. Обошли всю стойку — безрезульти. А когда выходили оттуда через двор, на стоянке автомашин увидели мужчину. Он вел себя беспокойно, постоянно оглядывался, словно ждал кого-то. Милиционеров не заметил, а они продолжали наблюдать. И вдруг поняли: мужчина не один, под автомашиной «работает» другой. Так продолжалось минут десять. Затем по-

дозрительная пара динулась к следующей автостоянке, картина повторилась.

Решили так. Пока Сергей Некрасов дарит обоих мужчин в поле зрения, Николай обойдет дом с другой стороны и.. Но там он неожиданно натыкается на них — испугавшись проходившей мимо женщины, оба пригнулись за электросиловой будкой. Видя, что для них эта встреча также неожиданна, Николай старался выиграть время. И вот уже на помощь подбежал Сергей. У задержанных в сумке обнаружили домкрат, гаечные ключи.

Результат работы в милиции чаще всего не взвешивали на весах, на подсчитывали в цифрах. Для большинства это служит поводом для соревнований, бескомпромиссного отношения к самому себе. Любой труд сопровождается преодолением каких-либо препятствий. Только одни пасуют перед очередным препятствием, другие, как Николай Маркин, видят в этом необходимый этап достижения цели.

А. ГОЛОВИН,  
инспектор по кадрам,  
старший лейтенант милиции.

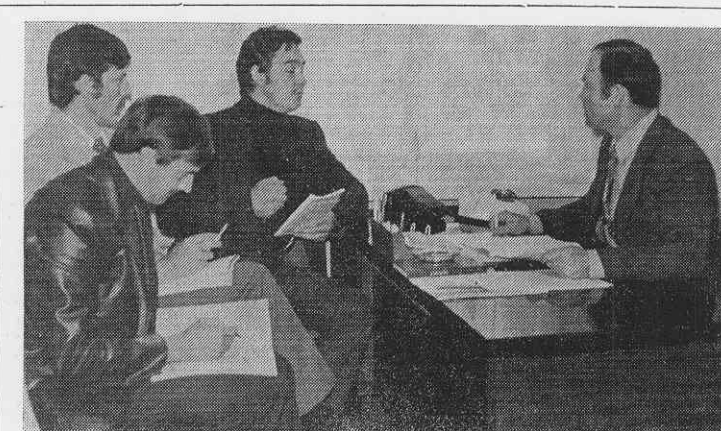
Дежурства  
без аварий!

В Госавтоинспекции Дубненского ОВД вопрос об обеспечении безопасности дорожного движения постоянно уделяется повышенное внимание. Как результат в последние два года наметилась твердая тенденция к снижению общего числа дорожно-транспортных происшествий. Понимая важность и необходимость перестройки в служебной деятельности, сотрудники ГАИ вместе с другими службами ОВД и общественностью провели целый ряд мероприятий профилактического характера. Кроме гласного надзора — дежурства инспекторов на дорогах, ведущих в город, и улицах Дубны, это и контрольные проверки технического состояния автотранспорта, выезжающего на линию и возвращающегося в гаражи, и лекции, беседы о соблюдении правил дорожного движения. Но уж если произошло несчастье, аварийная ситуация обязательно разбирается и с водителями автохозяйства, автотранспортного предприятия, «с владельцами личного транспорта, членами гаражно-строительного кооператива. На специальных занятиях, проводимых в форме игры, изучаются правила дорожного движения со школьниками и детьми подготовительных групп детских садов. Весь этот комплекс мер позволил снизить ДТП на 16 процентов, число пострадавших сократилось на 25 процентов.

Большую помощь в работе сотрудникам ГАИ оказывают как другие службы ОВД, так и общественные организации. Это, в первую очередь, внештатные сотрудники Госавтоинспекции, специализированные добровольные народные дружины — их в нашем городе девять, активисты общества автомобилистов.

Всегда на своем нелегком посту инспекторы дорожно-патрульной службы, они внимательно следят за всеми участниками движения на улицах города — автомобилистами, велосипедистами, пешеходами. Особенно добровольно относятся к своей службе старший сержант Д. Г. Князев, младший сержант М. В. Беляков, старший сержант С. В. Тихонов, которые пришли на службу в ОВД по направлению трудовых коллективов. На счету этих комсомольцев немало задержаний нарушителей правил дорожного движения, а значит, предотвращение возможных аварий и несчастных случаев. Им и всем работникам ГАИ накануне праздника пожелала дежурства без аварий. А это во многом зависит и от вас, жителей Дубны.

А. БЕЛКОВ,  
начальник отделения ГАИ,  
майор милиции.



Отделение уголовного розыска — одна из ведущих служб Дубненского ОВД. Коллектив неоднократно признавался победителем по итогам социалистического соревнования. На снимке: оперативное совещание с сотрудниками отделения старшим оперуполномоченным В. А. Фадеевым, начальником отделения А. В. Рабовым, старшим оперуполномоченным Е. Н. Беляковым проводит заместитель начальника ОВД майор милиции Д. А. Кузьмиццев.

# ЗАВТРА НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ

В отделении скорой помощи медсанчасти 23 октября был обычным днем. Ведь для врачей, фельдшеров, диспетчеров, водителей машин, ежедневно работающих в экстремальных условиях, срочные вызовы к больнице — трудовые будни. Эти люди готовы в любую минуту выехать туда, где нужна их помощь, где их ждут с нетерпением и надеждой.

С 1980 года отделением руководят Татьяна Федоровна СПЫЧИНА, в общий трудовой стаж врача насчитывает уже 33 года. Рассказывая о дне сегодняшнем, надо обязательно заглядывать в день завтрашний — так считает и заведующая отделением, и весь коллектив.

Каждый четверг утром у заместителя начальника по лечебной части Екатерины Григорьевны Карапашевой собираются заведующие отделениями. Выясняется, какие проблемы волнуют, какие вопросы и претензии есть друг к другу, предложения по совершенствованию работы. Так было и сегодня. Замечания в адрес «скорой» не прозвучало, и это радует. Значит есть результат от ежедневного тщательного анализа проводимой работы. Для этого в отделении свой «настенный контролер»: слева записаны фамилии врачей, вверху дни дежурства; в специальных ячейках врач помещает краткий отчет за день — сколько вызовов было, какие меры приняты, как изменилось самочувствие больного. Тактика лечения, точность диагноза, другие слагаемые срочного вызова анализируются, замечания заносятся в самую последнюю ячейку и в конце месяца разбираются. Та-



кая наглядность в работе каждого врача повышает его ответственность.

На этой неделе шесть сотрудников отделения получили премию за добросовестный труд, активное участие в выполнении социалистических обязательств. Так работать сейчас старается весь коллектив, и ветераны, и молодежь. Сегодня ровно в 7:45 бригада скорой помощи на дому, дежурившая в ночь, — врач Л. И. Кленина, фельдшер И. В. Карапашева, диспетчер Л. В. Конопатская, водители Ю. В. Максимов и В. П. Капустин пересели вахту следующей смены. И вот уже место у пульта с телефонами, срочной связью с машинами заняла Зинаида Михайловна Коломиццева. Это очень тактичный человек, нередко дает советы врачам, и все мы доверяем ее опыту — Зинаида Михайловна самый первый фельдшер на «скорой», трудовой стаж 32 года. 1/1 лет работает в нашем отделении

Людмила Галиоскаровна Елисеева, она также сегодня в дежурной бригаде. Врач постоянно повышает свою квалификацию, входит на учебу. Мы являемся членами научно-практического общества врачей скорой помощи Москвы и области, каждый месяц бываем на занятиях, проводимых на базе института Склифосовского, где узнаем о новых методах лечения, и применяем их на практике.

Сегодня весь день дежурят и врачи Юрий Никифорович Еремеев, фельдшер Мария Степановна Деднова, шоферы Николай Авдеевич Набоиников, Евгений Михайлович Бурлаков. Они уже побывали по вызовам в двух лабораториях и Управлении Института, в детском комбинате, по нескольким адресам в городе. Снята боль в сердце, прекращен приступ бронхиальной астмы, ликвидирован гипертонический криз,

оказана помощь ребенку. И от того, насколько честно врач выполнил свою работу сегодня, завтра будет зависеть здоровье людей. А когда несчастье погоды, болезни чувствует себя хорошо, наступают спокойствие и мир в его доме.

Но нас беспокоит не только мир в домах дубненцев. Весь наш коллектив взволнованно обсуждает выступление по Центральному телевидению Генерального секретаря ЦК КПСС Михаила Сергеевича Горбачева. Мы одобляем конструктивные, радикальные предложения руководства нашей страны по сокращению вооружений, осуждаем милитаристскую политику США, стремящихся подорвать всеобщую безопасность. Ведь врачи, основной смысл работы которых — борьба за спасение жизни людей, всегда выступали за мир.

На снимке: торопятся к больному врачи Г. Г. Бардашова и Л. Г. Елисеева.

## ОТ РИМА — ДО ТАЛДОМА

23 октября голоса ребят из хоровой студии «Дубна» прозвучали в эфире для радиослушателей Италии. Отдел радиовещания на зарубежные страны Гостелерадио ССР записал в исполнении юных дубненцев песни русских и советских

композиторов. В тот же день хористы готовились к очередному концерту — в пятницу они выступали в Доме культуры города Талдома перед участниками съезда молодых животноводов Подмосковья.

## Каждый вечер, с 19.30

заключается реальная помощь народной дружины. Также, в зависимости от оперативной обстановки (например, в праздничные дни), организуются дополнительные дежурства.

И все же в работе ДНД, в том числе и дружине ОИЯИ, еще многое требует улучшения. Большинство дружин выходят на дежурства в неполном составе, не придерживаясь норм, установленных в начале этого года решением исполкома горсовета. Пока еще недостаточно эффективны самостоятельные дежурства членов ДНД. Бывают случаи проявления пассивности дружинников, самовольных уходов с марширующих до 23 часов. Не всегда дает положительные результаты учет работы ДНД в подавлении итогов соцсоревнования. В дружине ОИЯИ это нередко приводит к администрированию, и тогда на дежурство выходят люди, не являющиеся членами дружины, а это — явное нарушение принципа добровольности. Из-за формального подхода к кадровой проблеме ДНД в дружинах города, к сожалению, встречаются и сами нарушители общественного порядка. Несмотря на неоднократно принимаемые постановления горисполкома о выделении городским организациям дежурного транспорта штабу ДНД города, необходимого для оперативного управления дружинами, дело до сих пор не свинулось с места.

Выходу на дежурство предшествует инструктаж, на котором членам ДНД разъясняется оперативная обстановка, ставится задача по каждому маршруту. В прошлом году, в виде эксперимента, в народной дружине ОИЯИ были введены маршрутные листы, которые позволили сделать организацию совместного патрулирования более четкой и эффективной, за счет повышения ответственности каждого члена ДНД.

На 5 маршрутах дружинники осуществляют патрулирование совместно с постоянными милиционерами и на 16 — самостоятельно. Очевидно, что большое количество маршрутов позволяет значительно увеличить площадь контролируемой территории — в этом и

но, конечно, деятельность народных дружин не ограничивается дежурствами на улицах, и чтобы полнее представить работу ДНД, необходимо рассказать о работе спецдружин и работе, проводимой совместно с другими отделениями и службами ОВД.

В спецдружину по безопасности движения, действующую совместно с ГАИ, входят, как правило, люди, работающие в автотранспортных предприятиях города и автолюбителях. Профессиональный опыт шоферов, использование личного транспорта хорошо дополняют работу осмотро-исследования в проведении рейдов и других профилактических мероприятий.

Большой объем работ выполняют члены ДНД по проверке соблюдения паспортного режима, выполняя поручения ОБХСС, инспекции рыболовства, участвуя в борьбе с браконьерами, оказывая содействие ОСВОД. Высоко оценивают сотрудники ОВД и работу оперативных комсомольских отрядов дружинников. Несмотря на немногочисленный состав, в них есть шефский, оперативный секторы, комсомольцы принимают участие в рейдах ОБХСС и работе уголовного розыска.

Большую помощь оказывают дружинники участковым инспекторам, проводя профилактическую работу с лицами, стоящими на учете, «трудовыми подростками». Но чтобы поднять

эту работу на более высокий уровень, необходимо создать в каждом подразделении дружины постоянно действующую группу из 3-4 человек. А пока участковым приходится каждый раз снова разыскивать заданий, получаясь, что на инструктаже уходит слишком много времени. Опыт организации постоянных групп, занимающихся профилактической работой и контролем, есть в дружине Лаборатории высоких энергий, командиром которой вот уже 20 лет является старший инженер Н. А. Зиновьев — человек, всеми душой болеющий за порученное дело. Опыт работы лучших народных дружинников Института необходимо распространять.

Приятно отметить: члены ДНД выполняют свои обязанности не только во время дежурства и проведения рейдов. Так, на прошлой неделе командир ДГД Отдела главного энергетика ОИЯИ П. И. Комиссаренко сообщил в милицию о месте нахождения гражданина, который подозревается в совершении преступления. И сотрудникам ОВД потребовалось совсем немного времени, чтобы задержать его. Так и работают рука об руку, во имя общего дела члены ДНД и милиция.

**В. КОРОВЕНКОВ,  
начальник  
штаба ДНД города.**

Редактор А. С. ГИРШЕВА.

## ДЕМОНСТРАЦИЯ ТРУДЯЩИХСЯ

В связи с празднованием 69-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции 7 ноября состоится демонстрация трудящихся в институтской и левобережной частях города. Сборные пункты колонн установлены в соответствии с распоряжением исполнкома городского Совета народных депутатов от 23 октября 1986 года.

Начало демонстрации в 11 часов 30 минут. Движение всех видов транспорта в городе прекращается с 10.30 до окончания демонстрации.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

5 ноября, среда

19.00. Торжественный вечер сотрудников Службы, посвященный Великому Октябрю.

6 ноября, четверг

17.00, 19.00, 21.00. Глобальный художественный фильм ««Обнимается свадьба»».

18.00. Гланцевый вечер.

7 ноября, пятница

15.00. Художественный фильм для детей ««Белый флаг»».

18.00. Госконцерт СССР. Концерт эстрадной группы ««Встреча»» (Югославия).

21.00. Художественный фильм ««Обнимается свадьба»».

20.00. Молодежное гуляние.

8 ноября, суббота

11.00. Праздник для детей.

15.00. Сборник мультфильмов ««Фердинанд и дикие звери»».

17.00, 19.00, 21.00. Художественный фильм ««Обнимается свадьба»».

19.00. Гланцевый вечер.

9 ноября, воскресенье

13.00. Художественный фильм для детей ««Серебряные трубы»».

18.00. Торжественный вечер сотрудников ОРСа.

10 ноября, понедельник

17.00, 19.00, 21.00. Новый художественный фильм ««Ультиматум»» (Польша).

11 ноября, вторник

15.30. Сборник мультфильмов.

19.00. Торжественное собрание, посвященное Дню советской милиции.

**СПОРТИВНАЯ АФИША НЕДЕЛИ  
БАССЕЙН «АРХИМЕД»**

5 и 6 ноября будет проходить матчевая встреча по плаванию. Участвуют спортсмены Дубны, Обнинска, Москвы, Конаково. Начало соревнований 5 ноября — в 17.00, 6-го — в 11.00.

**СПОРТКОМПЛЕКС ДСО ОИЯИ**

8 ноября. Шахматный блиц-турнир — 10.00.

**СПОРТПАВИЛЬОН**

8 и 9 ноября. Традиционный турнир по настольному теннису — 10.00.

**СТАДИОН ДСО ОИЯИ**

8 ноября. Турнир по городкам — 10.00.

При учено-консультационном пункте № 7 Московского областного политехнического колледжа объявляется прием на подготовительные курсы. Их программа рассчитана на подготовку в объеме 10 классов. Занятия будут проходить по вторникам и четвергам с 18.00. Деньги за обучение (20 рублей) следует寄送 по адресу: г. электросталь, электростальским отделением Госоцзаказа, расчетный счет 140003, Московскому областному политехническому колледжу, УКП-7.

Заявление о приеме на подготовительные курсы и квитанцию об уплате следует сдать в УКП по адресу: г. Дубна, ул. Школьная, з (школа № 2). Телефон для справок: 4-07-39 (с 14.00 до 21.00).

В Доме бытовых услуг (ул. 50 лет ВЛКСМ, 4) работает переносная мастерская, которая принимает заказы на переплёт и реставрацию старых книг, переплет журналов, машиноческого текста, дипломных работ и диссертаций; налейки плакатов, карт, чертежей на картонах. Перечисленные виды работ мастерская может выполнять по заказам предпринятий города.

Промышленные предприятия приглашают пенсионеров, а также женщин, имеющих детей, для работы с режимом неполного рабочего дня (неделя) по специальностям: токарь, фрезеровщик, слесарь, слесарь-сантехник, майор, изоляторщик, жестянщик, кавалдинщик, распределитель работ, токаремщик, комплектовщик.

Оплата труда станочников — сделано-премиальная (средний заработок 200—250 руб.), по другим специальностям — повременно-премиальная. Рабочим производственных подразделений выплачивается ежемесячная премия (от 25 до 40 процентов от зарплаты).

За справками обращаться в бюро по труду и социальной политике: ул. 50 лет ВЛКСМ, 10 (тел. 4-51-74).

Следующий номер газеты выйдет 19 ноября.

**НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:** Редактор — 6-22-00, 4-92-62, ответственный секретарь — 4-81-13,

141980 ДУБНА, ул. Жолио-Кюри, 11, 1-й этаж литературы сотрудники, бухгалтер — 4-75-23, 4-81-13.