



НАУКА МИР СОПРУЖЕСТВО ПРОГРЕСС

Выходит
с ноября
1957 г.
СРЕДА
23 ноября
1983 г.
№ 45
(2664)
Цена 4 коп.

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

ШИРОКИЙ КРУГ ЗАДАЧ

26 ноября состоится XXIII отчетно-выборная конференция Объединенного местного комитета профсоюза в ОИЯИ. На ней будут подведены итоги работы за истекшие два года и определены задачи профсоюзной организации, направленные на успешное завершение намеченных на пятилетку научно-производственных планов, на создание благоприятных условий труда и быта сотрудников, улучшение результативности организаторской и массовой работы, коммунистического воспитания, на утверждение во всех звеньях профсоюзной организации делового, творческого стиля работы.

Основу перспективных и текущих планов профсоюзной организации ОИЯИ в отчетный период составляли мероприятия по реализации решений XXVI съезда партии, последующих пленумов ЦК КПСС, XVII съезда профсоюзов СССР, целевых комплексных программ, разработанных ВЦСПС. ОМК профсоюза в ОИЯИ проводил большую работу по совершенствованию социалистического соревнования, дальнейшему развитию движения за коммунистическое отношение к труду, укреплению трудовой и производственной дисциплины, экономии и бережливости. В поле деятельности ОМК профсоюза входило решение вопросов улучшения условий труда и быта сотрудников, выполнения планов строительства жилья и объектов социально-культурного назначения, участия сотрудников Института в реализации Продовольственной программы, развития садоводства и огородничества, осуществления общественного контроля за работой предприятий торговли. Под руководством ОМК профсоюза новых успехов в работе достигли культурно-спортивные учреждения. Разностороннюю работу проводили 19 постоянно действующих комиссий Объединенного местного комитета профсоюза.

Большим событием текущего года стало принятие Верховным Советом СССР Закона о трудовых коллективах и повышении их роли в управлении предприятиями, учреждениями, организациями. Новый закон еще больше расширяет права профсоюзов и повышает их ответственность за решение производственных и социальных задач. В пленум ВЦСПС поставил перед профсоюзами ряд задач по реализации возросших полномочий трудовых коллективов, использование всех средств и методов для проведения в жизнь каждого положения закона. В принятом в связи с этим постановлении ЦК профсоюза четко определяются функции комитетов профсоюза по осуществлению полномочий трудовых коллективов, дальнейшему развитию социалистической демократии, более активному вовлечению трудящихся в управление производством.

Для того, чтобы в полную меру своих сил и полномочий решать научно-производственные, хозяйственные, социальные и воспитательные задачи, профсоюзным организациям лабораторий и подразделений Института предстоит в ближайшее время во многом перестроить свою работу, придать ей более целеустремленный характер. Необходимо уметь направлять социалистическое соревнование на ускорение научно-технического прогресса, на повышение эффективности и качества всех видов научных и производственных работ, на широкое использование внутренних резервов.

Высокие требования, которые предъявляются сегодня к совершенствованию стиля организаторской и массовой работы профсоюзов, выдвигают на первый план самое их многочисленное звено — профгруппы. 492 профгруппы насчитываются в лабораториях и подразделениях ОИЯИ. Чрезвычайно велико значение профгрупп в повышении боеспособности профсоюзных организаций. От совершенствования деятельности профгрупп зависит усиление влияния профсоюзных организаций на все стороны жизни и деятельности трудовых коллективов, вся разносторонняя работа профсоюзов по мобилизации трудящихся на выполнение задач коммунистического строительства. Чтобы успешно справиться с возложенными на них обязанностями, профгруппы должны личным примером воспитывать у членов коллектива коммунистическое отношение к труду и социальной собственности, систематически повышать свой идейно-политический, культурный и профессиональный уровень. Компетентность, обостренное чувство нового, теснейшая связь с массами, видение к людям — вот что должно отличать профсоюзного работника нашего времени.

Делегаты от всех профсоюзных организаций, входящих в состав Объединенного местного комитета профсоюза, на отчетно-выборной конференции дадут принципиальную оценку работе, проведенной в отчетный период, обсудят задачи, которые им предстоит решать в будущем.

Сегодня на 2—3-й страницах газеты публикуются материалы из отчетного доклада ОМК профсоюза.

Пятилетке — ударный труд

НАЗВАНЫ ПОБЕДИТЕЛИ

На совместном заседании бюро Дубненского ГК КПСС, исполкома Совета народных депутатов и бюро ГК ВЛКСМ подведены итоги за октябрь городского социалистического соревнования под девизом «Третьему, сердцевинному году пятилетки — наш ударный творческий труд!».

Включившись в социалистическое соревнование за досрочное завершение заданий третьего года XI пятилетки, трудящиеся большинства предприятий города успешно справились с выполнением планов и социалистических обязательств октября и 10 месяцев 1983 года.

Коллективами промышленных предприятий с начала года произведено товаров народного потребления на сумму около 9 млн. рублей. Промышленностью города выпущено продукции с Государственным знаком качества на сумму 14,1 млн. рублей.

Транспортными предприятиями перевыполнен план по объему перевозок народнохозяйственных грузов, пассажиров и производительности труда. Сверх плана перевезено с начала года более 100

тысяч тонн народнохозяйственных грузов.

Предприятиями торговли за 10 месяцев продано население города товаров на 1,4 млн. рублей.

Предприятия общественного питания выполнили план товарооборота за октябрь на 104 процента, за 10 месяцев — на 102,2 процента.

Успешно справились с выполнением плановых заданий и социалистических обязательств предприятия непромышленной группы.

По итогам социалистического соревнования «Третьему, сердцевинному году пятилетки — наш ударный творческий труд!» за октябрь первое место присуждено среди промышленных предприятий первой группы — коллективу завода «Тензор»;

среди промышленных предприятий второй группы — коллективу Дубненского участка подсобных производств;

среди транспортных предприятий — коллективу железнодорожной станции;

среди предприятий торговли и общественного питания — коллективу комбината общественного питания.

На финише Г О Д А

Близится к завершению третий год пятилетки. Коллектива цеха опытно-экспериментального производства Лаборатории высоких энергий успешно выполняли планы и социалистические обязательства. В этом квартале большая часть заказов связана с изготовлением ионотронов установок СПИН. Выполняются также работы по изготовлению линз и транспортного устройства для второй системы медленного вывода пучка из камеры синхрофазотрона. Тем же самым сотрудники цеха вносят большой вклад в совершенствование ускорительной базы лаборатории. Создаются новые экспериментальные установки — и здесь большая доля труда ложится на плечи наших рабочих. Мы участвуем в изготовлении узлов и систем для установок РЕЗОНАНС, АЛЬФА-3, ГИЭС.

Конец 1983 года связан с выполнением социалистического обязательства по строительству крытого навеса для заготовительного участка: вместе с сотрудниками ремонтно-строительного участка рабочие ЛВЗ завершили это важное для цеха дело, и сейчас мы получили возможность значительно улучшить условия труда, сэкономить немало рабочего времени.

Б. КУРЯТНИКОВ,
начальник цеха
опытно-экспериментального
производства
Лаборатории высоких энергий.

Для новых экспериментов

В начале ноября на циклотроне У-300 Лаборатории ядерных реакций получен и выведен на мишень пучок ионов углерода-14. Интенсивность выведенного пучка — 0,17 мкА. На этом пучке с энергией 13 МэВ на нуклон начаты эксперименты по изучению сечения образования ядер, расположенных вблизи границ нуклонной устойчивости.

В этой сложной работе принимают участие коллективы отделов ускорительных установок, новых научных разработок и отдел исследования тяжелых ядер, которые в значительной мере содействовали выполнению общелaborаторного обязательства. Физики получили хорошую возможность для проведения экспериментов по изучению механизма ядерных реакций.

Н. ПРОНИН,
начальник ускорительных
установок У-200 и У-300
Лаборатории ядерных реакций.

ПЕРЕВЫПОЛНЯЯ ПЛАН

Социалистическими обязательствами коллектива автохозяйства ОИЯИ предусмотрено выполнить годовой план к 29 декабря. По итогам работы за десять месяцев опережение в выполнении плана составляет пять дней. За этот же период план в денежном выражении выполнен на 100,7 процента (по годовым обязательствам — 100,5 процента). За десять месяцев производительность труда работников автохозяйства повысилась на 3,9 процента (по обязательствам — 2 процента), сэкономлено 100 тысяч литров горючего (по годовым обязательствам — 110 тысяч).

В социалистическом соревновании вперед идут бригады водителей автобусов (бригады В. В. Коломина, профгруппы А. М. Паранова) и водители ЗИЛ-130 (бригады А. В. Дьячкова, профгруппы В. Я. Калинин). Они постоянно

занимают призовые места, поддерживают высокую дисциплину, выступают инициаторами в соревновании по экономии и бережливости. Так, водителями автобусов за десять месяцев сэкономлено 13,7 тысячи литров горючего, на 648 рублей авторезины, водителями ЗИЛ-130 — 24,4 тысячи литров горючего, на 1569 рублей авторезины. План десяти месяцев, соответственно, выполнен этими бригадами на 133,8 и 114 процентов.

По итогам третьего квартала первое место в социалистическом соревновании среди автоколлективов занял коллектив ремонтных мастерских (начальник В. Г. Сиолов, профгруппы В. В. Осипов), который обеспечивает высокое техническое состояние автомобилей, обслуживающих Институт и город.

Г. СМРНОВА,
инженер по труду и зарплате.

ИЗВЕЩЕНИЕ

XXIII отчетно-выборная профсоюзная конференция ОМК профсоюза в ОИЯИ состоится 26 ноября в Доме культуры «Мир».

Начало работы конференции в 10.00, регистрация делегатов с 8.30 до 9.45.

Повестка дня:

1. Отчет о работе Объединен-

ного местного комитета профсоюза.

2. Отчет ревизионной комиссии ОМК профсоюза.

3. Выборы Объединенного местного комитета профсоюза.

4. Выборы ревизионной комиссии ОМК профсоюза.

ОТ СРЕДЫ ДО СРЕДЫ

О Коломна стала пятнадцатым городом Подмосковья, где обработка документов о платежах населения за электроэнергию производится с использованием вычислительных машин отдела НОТ-АСУП Дубненской электростанции и БЭСМ-6 Лаборатории вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ.

О На очередном занятии факультета культуры в университете профсоюзного актива с лекцией о США, их экономике, политике, идеологии выступил начальник сектора ЛВЗ доктор физико-математических наук В. А. Никитин. Лекция сопровождалась показом слайдов и вызвала большой интерес у слушателей университета.

О В исполкоме горсовета прошел семинар руководителей депутатских групп. О состоянии общественного порядка в городе слушателей семинара проинформировал начальник Дубненского ОВД В. Е. Федоров. «Формы и методы контроля за исполнением решений и рекомендаций в депутатской группе» — такова была тема вы-

ступления на семинаре секретаря исполкома Н. К. Кутыной. Об отчетах перед избирателями рассказала инструктор исполкома горсовета Т. Н. Шувалова.

О В помещении музыкальной школы проведен День открытого письма для учителей школ города. Эта форма массово-политической работы, завоевавшая заслуженную популярность в трудовых коллективах Дубны, впервые была использована в учительской аудитории.

О Клубом кинолюбителей «Эврика» организована встреча с работниками издательства «Прогресс». Делегацию сотрудников издательства возглавил главный редактор А. К. Аверичев. Разговор шел о проблемах подбора авторов и произведений, об интересе, который неизменно вызывают книги этого советского издательства в зарубежных странах. Дубненцы смогли также узнать о книгах, которые выйдут в «Прогрессе» на русском языке в ближайшие два-три года, о новых сериях, намеченных к изданию, и другую интересную информацию.

О Содержательной оказалась культурная программа выходных дней. В субботу в Доме ученых, а в воскресенье в Доме культуры «Мир» дубненцы смогли встретиться с режиссером-постановщиком Вадимом Дерзбиным и посмотреть премьеру его нового фильма, снятого по роману А. Кристи, «Тайна черных дроздов», узнать о работе над этим фильмом. Встреча в Доме ученых была проведена в рамках цикла кино вечеров, ведет которые доцент ВГИК Г. Скороходов.

О В воскресенье в Доме культуры «Мир» состоялась творческая встреча с популярными актерами театра и кино, артистами МХАТ С. Любшиным и А. Вертинской. На встрече демонстрировались отрывки из кинофильмов разных лет.

О Десятки и сотни жителей институтской части города вышли на «лыжную дорожку» — начала работать освещенная лыжная трасса в районе Черной речки.

«ПАРТИЯ РАССМАТРИВАЕТ ПРОФСОЮЗЫ КАК СВОЮ НАДЕЖНУЮ ОПОРУ В МАССАХ, МОЩНОЕ СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ ДЕМОКРАТИИ, ВОЛЕЧЕНИЯ ТРУДЯЩИХСЯ В СТРОИТЕЛЬСТВО КОМУНИЗМА».

Из Отчетного доклада ЦК КПСС
— XXVI съезду партии.

Организационно-массовая комиссия (предс. Т. В. Беспалова) уделяла большое внимание планированию работы ОМК, оказанию помощи профсоюзным комитетам в постановке организационной работы, вопросам проверки исполнения принимаемых решений. На заседаниях президиума ОМК заслушивались отчеты руководителей и председателей постоянных комиссий, персонально отвечающих за выполнение тех или иных пунктов постановлений XXI и XXII отчетных конференций.

Для улучшения работы по контролю исполнения принимаемых решений членами организационно-массовой комиссии подготовлены предложения по организации системы проверки исполнения.

Большое внимание организационно-массовая комиссия ОМК уделяла совершенствованию структуры профсоюзных организаций подразделений. Были даны рекомендации по совершенствованию структуры профсоюзных организаций ОРСа, медсанчасти, автохозяйства и др. Частично эти рекомендации выполнены в ходе прошедшей отчетно-выборной кампании.

Под контролем организационно-массовой комиссии находилось обучение профсоюз-

О работе комиссий ОМК профсоюза

ного актива. За отчетный период на профсоюзных курсах ЦК профсоюза прошли обучение 37 председателей комиссий лабораторных профсоюзных комитетов и членов ОМК.

Обучение профактива проводилось в профсоюзных комитетах подразделений, в университете профактива (ректор С. В. Мухин) и школе профактива (руководитель В. Е. Аниковский).

За отчетный период на двух факультетах университета проведено по 7 занятий, в школе профактива — 4 занятия.

Под контролем организационно-массовой комиссии находилась работа профсоюзных комитетов и комиссий ОМК с письмами и устными обращениями сотрудников.

Долголетняя, добросовестная, инициативная работа многих профсоюзных активистов отмечена различными наградами ОМК, ЦК профсоюза и ВЦСПС. Всего за отчетный период награждено около 70 профсоюзных активистов, В. Г. Зинов награжден Почетной грамотой ВЦСПС.

Производственно-массовая комиссия (предс. И. А. Шелая) основное внимание в своей деятельности уделяла организации работы по принятию социалистических обязательств коллективами и подразделениями ОИЯИ, общинститутских обязательств, контролю за ходом выполнения обязательств и подведению итогов соревнования; совершенствованию форм и методов организации социалистического соревнования и движения за коммунистическое отношение к труду; принятию коллективами подразделений обязательств в соревновании за присвоение звания «Коллектив высокой культуры производства и организации труда». Были приняты дополнительные обязательства в честь 25-летия движения за коммунистическое отношение к труду.

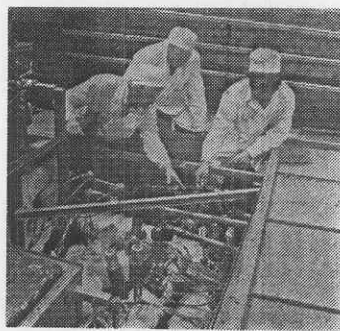
В 1982 году коллективными и индивиду-

альными социалистическими обязательствами было охвачено 98 процентов сотрудников. В движении за коммунистическое отношение к труду участвовали 6250 сотрудников (3900 — в научных подразделениях).

Начиная с 1982 года, все лабораторией принимают обязательства по экономии электроэнергии.

Социалистические обязательства ОИЯИ на 1983 год включают 60 пунктов, они направлены на осуществление основных задач Института, вытекающих из решений 53-й сессии Ученого совета ОИЯИ. Первый раздел включает важнейшие научно-исследовательские и методические работы ОИЯИ, второй — работы по вводу и усовершенствованию основных экспериментальных установок и комплексов, третий — по обеспечению работы основных базовых установок ОИЯИ, в четвертом разделе содержится прикладные научно-исследовательские работы, в пятом — обязательства производственных подразделений Института и Управления, в шестом — обязательства обслуживающих ОИЯИ организаций. Характерным для обязательств 1983 года является концентрация усилий лабораторий на решении наиболее важных научных задач, а также работа по экономии и бережливости.

Ход выполнения обязательств научных подразделений проверялся в конце первого полугодия и обсуждался на совместном заседании дирекции ОИЯИ и президиума ОМК. Все подразделения успешно выполняют принятые обязательства. Среди научных подразделений лучшими признаны ЛНФ и ЛЯП; среди опытных производств научных подразделений за первое полугодие первое место присуждено коллективу ОНМУ, второе — ЛНФ, третье — ЛЯП. Среди производственных подразделений I группы победителем в III квартале этого



года стал коллектив Опытного производства.

В целом социалистические обязательства ОИЯИ на 1983 год успешно выполняются.

Задачей производственно-массовой комиссии является также поиск новых форм, дальнейшее совершенствование организации социалистического соревнования в ОИЯИ. В этой работе находит отражение многие рекомендации и положения «Программы работы профсоюза по совершенствованию форм и методов вовлечения трудящихся в управление производством», «Программы участия профсоюза в решении задач экономики сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов на 1982 — 1985 гг.», утвержденных ВЦСПС на основе решений XVII съезда профсоюза СССР. В отчетный период была создана комиссия по постоянно действующим производственным совещаниям, разработаны «Условия организации ПДПС в подразделениях ОИЯИ».

(ОРС) отмечены грамотами ЦК профсоюза. Большую помощь в работе с пропагандистами и слушателями школ оказывает библиотека ОМК профсоюза.

Совет наставников ОИЯИ (предс. С. В. Федюков) координирует работу 156 наставников. В состав совета входят председатели советов наставников подразделений, представители администрации и комсомольской организации.

Советом наставников в отчетный период проанализирована работа по развитию наставничества в ОГЭ и ЛЯП; постоянно внимание уделялось вопросам предупреждения нарушений трудовой дисциплины и общественного порядка.

Советы наставников подразделений совместно с администрацией участвовали в подготовке к общинститутскому конкурсу «Лучший по профессии». Ежемесячно проводился «День наставника» библиотекой ОМК профсоюза.

По итогам социалистического соревнования среди наставников за 1982 год Н. И. Иванову, механику ЛВЗ, и Ю. А. Новикову, токаря ОП, присвоено почетное звание «Лучший наставник города», а девяти наставникам присвоено звание «Лучший наставник ОИЯИ». Социалистическое соревнование среди наставников продолжается и в текущем году.

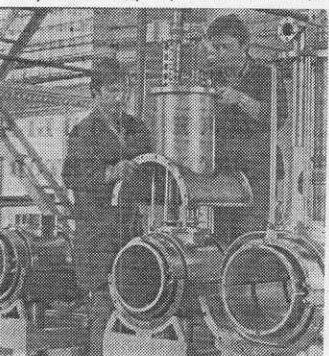
Совместно с администрацией ОИЯИ совет наставников ежегодно организует учебно-наставников. Все наставники занимаются в сети политического и экономического образования.

Объединенный совет ВОИР (предс. В. Ф. Борейко) в целях активизации новаторской деятельности проводит большую работу по организации ежегодных смотров на лучшую постановку работы в области изобретательства и рационализации среди лабораторий и производственных подразделений.

Организация ВОИР в ОИЯИ объединяет 14 первичных организаций общей численностью 1860 человек. Сегодня в ОИЯИ каждый четвертый сотрудник — рационализатор и каждый двенадцатый — изобретатель. В Институте сделано 29 открытий, 908 изобретений и более 11 тысяч рацпредложений. Только за девять месяцев этого года подано 93 заявки на изобретения и 458 рацпредложений, из них 30 заявок на изобретения и 220 рацпредложений подано молодыми специалистами. Использование 10 рацпредложений, экономический эффект от внедрения которых уже подсчитан, дало 171,3 тыс. руб. экономии, что значительно превышает расходы Института на развитие изобретательства и рационализации за прошедший год.

В городском смотре ОИЯИ было присуждено почетное звание «Лучшее предприятие города по рационализаторской работе», а инженеру ОНМУ С. А. Корневу — почетное звание «Лучший молодой изобретатель города».

Значительных успехов добились новаторы ОРСа. Так, по итогам работы прошлого года ОРС ОИЯИ в отраслевом смотре занял первое место.



Комиссия по охране труда (предс. А. И. Малахов) занималась проверкой выполнения Соглашения по охране труда, контролировала состояние охраны труда в подразделениях Института.

В соглашение на 1983 год было включено 17 мероприятий на сумму 75,8 тыс. руб. и 5 мероприятий из «Комплексного плана улучшения условий труда и санитарно-оздоровительных мероприятий по ОИЯИ на 1981 — 1985 гг.» на сумму 1497 тыс. руб. Мероприятия из комплексного плана были включены в соглашение впервые с целью усиления контроля за их выполнением.

По итогам проверки выполнения соглашения за I-е полугодие пленумом ОМК было принято постановление, в котором отмечался успешный ход выполнения соглашения подразделений ОИЯИ и институтского Соглашения по охране труда. Ряд пунктов был выполнен досрочно.

За отчетный период были введены новые Положение о льготах для сотрудников ОИЯИ и «Нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и средств индивидуальной защиты рабочим, научным и инженерно-техническим работникам ОИЯИ». В Институте начата работа по внедрению системы стандартов безопасности труда. С октября 1982 года по рекомендации ЦК профсоюза введены в действие новые формы паспортов санитарно-технического состоя-

ния условий труда участка и лабораторий (отдела).

Качество спецодежды в последнее время улучшилось. Обеспечение сотрудников ОИЯИ спецодеждой в основном проводится в соответствии с установленными нормами и сроками. Вместе с тем еще имеются жалобы сотрудников, связанные с обеспечением спецодеждой, низким качеством некоторых ее видов, а также несвоевременной стиркой и ремонтом. Администрация подразделений ОИЯИ должна организовать подачу заявок на необходимое количество сменной спецодежды, а администрация Института — обеспечить выполнение этих заявок. Профсоюзным комитетам подразделений ОИЯИ следует усилить контроль за соблюдением сроков стирки спецодежды.

Комиссия по социальному страхованию (зам. предс. Н. А. Никоноров) занималась вопросами снижения заболеваемости, распределением путевок в санатории и дома отдыха, мест в детские сады и ясли.

На организацию санаторно-курортного лечения и отдыха ежегодно расходуется около 300 тыс. рублей. 670 сотрудников ОИЯИ ежегодно отдыхали и лечились в санаториях, 1100 сотрудников и членов их семей отдыхали в различных домах отдыха, 720 из них — в Дома отдыха «Дубна».

Ежемесячно выдавались на льготных условиях 110 путевок на лечебное питание. Все профсоюзные комитеты с внима-



нием относились к заявлениям участников Великой Отечественной войны. В 1982 — 83 гг. 134 ветерана войны получили путевки на лечение и отдых, причем 52 из них — бесплатно. Им было выплачено 1760 руб. для лечебных целей и на проезд в санаторий.

С ноября прошлого года для работающих матерей, имеющих общий трудовой стаж не менее одного года, введен частично оплачиваемый отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста одного года, а также дополнительный отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет. За 10 месяцев 1983 года на эти цели в ОИЯИ израсходовано 51 320 рублей.

Большое внимание ОМК уделяет работе

детских дошкольных учреждений. В институтской части города имеется 14 дошкольных учреждений, которые посещают около двух тысяч детей. На сегодняшний день до полного удовлетворения заявлений не хватает 200 мест в детских яслях. Затянулся капитальный ремонт детского сада № 5, из-за чего нет возможности открыть две группы для детей 1982 года рождения. По-прежнему остро стоит вопрос комплектования кадрами дошкольных учреждений.

Комиссия по пенсионному вопросу (предс. И. А. Ивановская) проверяла исполнение пенсионного законодательства СССР, новых законов о пенсиях и о 20-процентной надбавке к пенсии за непрерывный стаж работы на одном предприятии, помогала работникам отдела кадров в составлении списков пенсионеров, имеющих право на эту надбавку, участвовала в обсуждении проекта нового Положения о льготах для сотрудников ОИЯИ за работу во вредных условиях труда. Во всех подразделениях усилен учет работающих пенсионеров по установленной форме и проводилась проверка правильности выплаты пенсий.

Пенсионная комиссия своевременно рассматривала заявления по вопросам назначения пенсий и предоставления спецтранспорта инвалидам. За отчетный период 5 человек получили автомашины «Зпоровец» с ручным управлением и 1 человек — мотоциклетку.

Жилищно-бытовая комиссия (предс. С. А. Ивашкевич) контролирует ход и качество строительства жилых домов, ремонта жилых помещений, перевод домов на горячее водоснабжение, занимается распределением жилой площади, участвует в разработке и обсуждении проектов планов жилищного строительства.

За два года распределена жилая площадь в двух 14-этажных домах. В результате распределения (с учетом жилья, которое выделялось другими организациями для обслуживающих подразделений) улучшены жилищные условия 276 семьям. Если до конца пятилетки только для Института бу-

дут введены еще два 9-этажных дома, строительство которых уже начато, то пятилетний план по строительству жилья будет практически выполнен. Но несмотря на это жилищная проблема остается по-прежнему весьма острой. Нехватка жилья затрудняет прием на работу молодежи, ограничивает возможности улучшения жилищных условий ветеранам труда. Поэтому одной из важнейших задач в Институте надо считать увеличение жилищного строительства.

Кроме строительства жилья пятилетним планом социального развития Института предусмотрено строительство ряда объектов социального и культурно-бытового на-

значения. За годы текущей пятилетки построены Дом бытовых услуг, детский комбинат, Дом интернациональной дружбы, спортивный корпус на стадионе и ряд других объектов.

Ведутся строительство школы, пионерского лагеря-профилактория, работы по расширению Дома отдыха «Дубна», по переводу старой части города на горячее водоснабжение и др. Однако не на всех указанных объектах состояние дел можно признать удовлетворительным. Есть объекты, предусмотренные планом, строительство которых еще не начато.



Комиссия по профилактике правонарушений и товарищеским судам (предс. В. Н. Покровский) была создана в ноябре 1981 года для организации целенаправленной работы по профилактике правонарушений в подразделениях, разработки рекомендаций по методам ведения этой работы и контроля за деятельностью товарищеских судов.

Работа по укреплению трудовой дисциплины, по эффективному использованию рабочего времени, по снижению количества нарушений общественного порядка в подразделениях Института проводилась в соответствии с планом мероприятий дирекции, парткома КПСС в ОИЯИ и ОМК профсоюза на 1981 — 1985 гг., планом по выполнению постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении трудовой дисциплины и сокращении текучести кадров в народном хозяйстве» и ежегодными планами работы комиссии ОМК профсоюза.

На заседаниях президиума ОМК регулярно, не реже одного раза в квартал, заслушивалась информация о состоянии трудовой дисциплины и общественного порядка и делался подробный анализ проводимой работы, приняты допущенных нарушений. На расширенных заседаниях президиума ОМК отчитывались профсоюзные комитеты и советы по профилактике правонарушений.

Культмассовая комиссия ОМК (предс. Г. С. Крутякова) организует совместную работу культкомиссий профсоюзных комитетов и учреждений культуры, ежемесячно проводит совещания культторгов подразделений, руководителей ДК «Мир» и членов правления ДК, на котором культторгов подробно информируют о мероприятиях, планируемых в ДК на следующий месяц. Культурги обмениваются опытом работы, решают текущие вопросы.

Комиссия участвует в организации работы факультета культторга. В прошлом году сорок слушателей факультета получили удостоверение об окончании одногодичного курса. С 1983 г. факультет перешел на двухгодичное обучение.

Культмассовая комиссия совместно с правлением ДК «Мир» проделала большую работу по проведению смотр-конкурса тематических вечеров лабораторий и подразделений, посвященных 60-летию образования СССР. В смотр-конкурсе приняли участие 7 лабораторий и подразделений. Около 10 тыс. руб. ежегодно выделяется на культмассовую работу лабораторий и подразделений. Культурги организуют экскурсионные поездки по историческим местам, в музеи, театры. Были организованы 32 экскурсии и 64 поездки в театры, музеи и на выставки. Всего в экскурсионных поездках участвовали более 2,5 тыс. человек. Около двух тысяч человек побывали в театрах столицы. В коллективах за отчетный период было проведено 27 вечеров отдыха. Вечера трудовой славы прошли в ОП, ЖКУ, ОЖОС, МСЧ, ОРСе.

Комиссия по работе среди молодежи (предс. А. С. Саватеев) вела работу в тес-

н контакте с другими комиссиями ОМК и была нацелена на организацию социалистического соревнования среди молодежи; оказание помощи молодежи в профессиональном росте; решение вопросов улучшения социально-бытовых условий молодых рабочих и специалистов; проведение культурно-массовой и спортивной работы среди молодежи.

Следует отметить подготовку и проведение совместно с жилищно-бытовой комиссией ОИЯИ, подготовку конкурса среди молодых операторов ЭВМ, организацию лекций в молодежных аудиториях.

Работа среди детей и подростков. В отчетный период в 9 кружках клуба юных техников (директор А. М. Членов) занимались 165 детей и подростков.

Вне основной базы КЮТ созданы еще 5 групп, где занимались 100 — 110 детей. Таким образом, техническим творчеством было охвачено около 275 человек.

Кружковцы-спортсмены в течение 1983 года приняли участие в 10 видах соревнований от городского до республиканского масштабов с общим числом участников свыше 40 человек. В ходе соревнований 13 спортсменов выполнили разрядные нормы. В личном зачете авиа- и судомоделистами занято 18 призовых мест. В течение отчетного периода кружковцы КЮТ приняли участие в 5 выставках, 4 показательных выступлениях и демонстрациях действующих моделей. В этих мероприятиях приняли участие свыше 50 кружковцев. За участие в выставке на ВДНХ СССР 5 человек награждены медалями и поощрительными грамотами ВДНХ, за участие в выставке

воздействия на нарушителей общественного порядка.

Комиссия общественного контроля (предс. А. В. Демьянов) включала в свой состав представителей наиболее крупных профсоюзных комитетов подразделений и старших групп общественных контролеров (всего 17 человек). Комиссия провела большую работу по организации и совершенствованию казачьей формы торговли продовольственными товарами, организации торговли промышленными товарами повышенного спроса и выездной торговли. Постоянно осуществлялся контроль за соблюдением правил советской торговли работниками ОРСа ОИЯИ. Ввод в действие после реконструкции и расширения магазина «Ромашка» на площадке ЛЯП позволил перевести сюда все заказы для сотрудников, работающих на этой площадке, из магазинов «Дубненский сервис» и «Рассвет». Это сократило затраты времени на получение заказов.

Три группы общественных контролеров, которые возглавлял А. Н. Хренов, регулярно проводили проверки соблюдения правил советской торговли работниками ОРСа ОИЯИ. Промтоварная группа (ответственный В. Н. Виноградов) за отчетный период провела 65 проверок, в результате которых выявлены два нарушения. Продовольственная группа (ответственный Н. Н. Грибков)

НТТМ-83 3 человека награждены медалями и 12 — ценными подарками.

Ежегодно ОМК профсоюза выделяется 10 тыс. рублей на работу клуба юных техников.

Активную работу с детьми и подростками по месту жительства проводят детские клубы (педагогич.-организаторы А. А. Иванова, В. А. Косицына, М. В. Куренкова, Н. Д. Попова).

Шестьстающие школы № 4, 8, 9 направили в клубы педагогов, комсомольцев. К клубной работе привлечено более 40 ветеранов войны и труда. Большую помощь клубам в их работе оказал детский отдел ДК «Мир». Тесные контакты поддерживались с Домом пионеров. На протяжении многих лет много сил, умения вкладывает в работу детских клубов их постоянный руководитель член пленума ОМК профсоюза И. И. Добрынина.

В июне — июле 1983 г. в детских клубах были созданы постоянные группы ребят, оставшихся на лето в городе. ОМК профсоюза выделил детским клубам 115 путевок на питание школьников.

Детские клубы делают большую и важную работу и, безусловно, нуждаются в помощи — проведение капитального ремонта помещений, оборудование летних площадок и т. д.

Большая работа была проведена ОМК профсоюза по организации летнего отдыха детей, всего в течение лета 1983 года в лагерях отдохнули 1917 детей.

Координировала работу пионерских лагерей и их подготовку специальная комиссия (предс. А. Д. Софронов).

В течение всего сезона ОРС ОИЯИ бес-

«Дубна» на Большой Волге. В 1981 — 1983 годах детская хоровая студия «Дубна», академический хор, ВИА «Легенда», балетная студия «Фантазия» на областных и всесоюзных конкурсах стали лауреатами. Агитбригада из руководителей творческих коллективов ДК «Мир» с успехом дала в этом году 14 концертов для труженников села в Талдомском районе. Самодельная киностудия «Дубна-фильм» на областном смотре любительских фильмов получила два диплома I степени. Ансамбль политической песни «Время» стал лауреатом Международного фестиваля политической песни в Берлине. Высокой награды — премии Ленинского комсомола удостоена детская хоровая студия «Дубна». В настоящее время коллективы самодельного творчества ДК «Мир» посещают 1850 человек.

Библиотека ОМК профсоюза по итогам работы за 1982 год подтвердила звание «Библиотека отличной работы», коллектив

библиотеки занял первое место в социальном соревновании среди библиотек города. За три года работы филиала библиотеки на ул. Московской более двух тысяч жителей района Черной речки стали постоянными читателями, особенно много среди них детей и подростков. Библиотека работает в тесном контакте с обществом книголюбив ОИЯИ, советом наставников, советами общежитий, методсоветом по школам коммунистического труда и другими общественными организациями.

Работа физкультурной организации Института в отчетный период была направлена на подъем массовости физической культуры и спорта, улучшение физкультурно-оздоровительной работы, повышение спортивных достижений, эффективное использование спортобъектов. Проведены спартакиады здоровья, зимние и летние спартакиады по многоборью ГТО, соревнования по игровым видам спорта между представителями стран-участниц ОИЯИ и другие

провела 125 проверок, в ходе которых выявлено 8 нарушений правил советской торговли. Группа контроля за предприятиями общественного питания (ответственный И. Н. Мартынов) провела 76 проверок и обнаружила два нарушения. Был проведен совместный рейд общественных контролеров и сотрудников ОБХСС по продовольственным магазинам.

Группа общественных контролеров (ответственный Г. Ф. Гриднев) регулярно проводила выборочные проверки поступления на базы ОРСа отдельных товаров и отправки их в магазины для продажи.

Автомобильная комиссия (предс. В. М. Морозов) разработала и после обсуждения профсоюзными комитетами представила на утверждение президиума ОМК новое Положение о продаже автомобилей в ОИЯИ, в котором учтены изменения, появившиеся в последние годы в правилах торговли легковыми автомобилями. В целях улучшения контроля за продажей легковых автомашин автомобильной комиссией проделана большая работа по созданию картотеки на владельцев автотранспорта.

Автомобильная комиссия уделяла большое внимание обеспечению гласности в своей работе. В конце каждого квартала на доску объявлений в ОМК профсоюза вывешивались списки сотрудников, купивших автотранспорт.

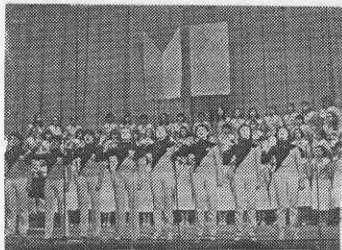
перейбой обеспечивал все пионерские лагеря необходимыми продуктами питания и, по мере поступления, свежими овощами, фруктами, зеленью и соками. Во всех лагерях штаты пищеблоков были укомплектованы квалифицированными поварами.

Администрация ОИЯИ полностью обеспечила пионерские лагеря необходимым хозяйственным инвентарем, оборудованием, автотранспортом, предоставила дотацию на питание детей. Работа администрации ОИЯИ и ОМК по организации летнего отдыха детей на протяжении последних трех лет высоко оценивалась ЦК профсоюза — пионерскому лагерю «Волга» (начальник С. В. Черкасас) присваивались призовые места по итогам летней оздоровительной кампании.

Комиссия по работе среди женщин (предс. Н. И. Булыга) основное внимание уделяла условиям труда женщин, работающих в Институте, привлечению женщин к занятиям физической культурой и спортом. Была проведена работа комитетов профсоюзных ОП, ОРСа, автохозяйства, МСЧ, КСУ, ОЖОС по улучшению условий труда женщин.

Заметно оживилась спортивная работа в подразделениях Института. Активное участие принимали женщины в соревнованиях «Лыжня России», «День бега». Были проведены соревнования спортивных семей (участвовали в 1982 году — 9 семей, в 1983 году — 25), «Веселые старты». За отчетный период организована оздоровительная группа. Всего функционирует 7 групп здоровья, в которых занимаются 270 женщин.

В настоящее время создается еще одна оздоровительная группа.



В отчетный период добились новых успехов коллективы художественной самодельности Дома культуры «Мир», уже не первый год подтверждающего звание «Культпросветучреждение отличной работы». В последние годы созданы молодежная театральная студия, детский театральная коллектив, филиал хоровой студии



состязания. Традиционными стали массовые лыжные, легкоатлетические кроссы, пробеги, спортивные праздники на стадионе и на воде. Бассейн «Архимед» назван в числе лучших бассейнов России. По итогам работы в 1982 году физкультурная организация ОИЯИ заняла призовое место в спортивном обществе.

ЛЕГЕНДЫ СТАНОВЯТСЯ БЫЛЮ

В своем поступательном развитии от феодализма к социализму за минувшие 59 лет монгольский народ прошел большой и многотрудный путь борьбы и победы. Под руководством своего испытанного авангарда — Монгольской народно-революционной партии, опираясь на бескорыстную помощь Советского Союза, наш народ защитил и упрочил свои революционные завоевания, отстоял национальную независимость и успешно решил социально-экономические задачи некапиталистического пути развития, осуществив переход на путь строительства социализма и превратив МНР в аграрно-индустриальное социалистическое государство.

Сегодня трудящиеся Монголии уверенно и вдохновенно работают над претворением в жизнь решений XVIII съезда МНРП и плановых заданий VII пятилетия, успешная реализация которых ознаменует еще один важный этап в деле осуществления стратегической линии партии по завершению

строительства материально-технической базы социализма.

Неуклонная индустриализация является в наши дни одной из важнейших особенностей развития МНР. Все больше возрастает промышленный потенциал страны. Ныне промышленность МНР производит 44 процента валового общественного продукта страны, на ее долю приходится 30 процентов национального дохода.

В развитии промышленности Монголии решающую роль играют подлинно братская интернациональная помощь и поддержка Советского Союза и других стран социалистического содружества, сотрудничество, сложившееся в рамках Комплексной программы СЭВ. Ярким примером этого является сдача в эксплуатацию в комплексе и на полную проектную мощность в канун 66-й

годовщины Великого Октября горнообогатительного комбината «Эрдэнэт».

По своим технико-экономическим показателям, уровню автоматизации и механизации, по объему добычи и переработки сырья комбинат «Эрдэнэт» входит в число десяти крупнейших предприятий мира. Комбинат может перерабатывать более 20 миллионов тонн руды в год, выпуска медные и молибденовые концентраты.

Генеральный секретарь ЦК МНРП, Председатель Президиума Великого Народного хурала тов. Ю. Цеденбал, высоко оценивая значение комбината, сказал: «Ввод в действие этого мощного предприятия, воздвигнутого до сорока советскими и монгольскими строителями, является собой образцом плодотворного сотрудничества наших стран».

С 1974 года вместе с началом строительства комбината стал возводиться и новый город на северных склонах горы Эрдэнэтийн Овоо. Построены мощная тепловая электростанция, водопровод, высоковольтная линия электропередачи, железная и автомобильные дороги, козровая фабрика, железобетонный завод и многое другое. Вырос современный благоустроенный город со школами, больницами, детскими садами и яслями, магазинами, домом культуры, кинотеатром, гостиницей и удобными жилыми домами.

Многие научные организации и высшие учебные заведения СССР и Монголии с первых дней строительства комбината «Эрдэнэт» плодотворно сотрудничают. Специалисты из Лаборатории ядерных исследований Монгольского государственного университета со-

местно с учеными лабораторий ядерных реакций и нейтронной физики Объединенного института ядерных исследований успешно проводят исследования по разработке ядерно-физических аналитических методов для экспрессного определения основных и сопутствующих элементов медно-молибденовых руд, в промышленной продукции и технологических образцах.

...Местные жители, много лет кочевавшие по местам, где ныне раскинулся комбинат и город, рассказывают легенду о том, что город Эрдэнэтийн Овоо — засыпанный бирюзой и агатами огромный мадагаскарский котел, внутри которого находятся золотые и серебряные сосуды. И если кому-нибудь повезет открыть эти сосуды, то забывает родник народного благоденствия... Сегодня монгольский народ сделал эту легенду былью.

С. ЛОДОЙСАМБА,
аспирант МГУ из Монголии.

Первый съезд физиков Болгарии

С 28 сентября по 1 октября в Софии проходил Первый национальный съезд болгарских физиков, организованный Обществом болгарских физиков. Единым центром по физике Болгарской Академии наук и физическим факультетом Софийского университета им. Климента Охридского при содействии ряда государственных комитетов, министерств и союзов.

В работе съезда приняли участие 1200 болгарских физиков и 38 иностранных гостей. Объединенный институт ядерных исследований был представлен делегацией во главе с членом-корреспондентом АН СССР директором Лаборатории вычислительной техники и автоматизации И.Г. Мещеряковым, который обратился с приветствием к съезду от имени иностранных гостей.

С большим воодушевлением, бурными аплодисментами встретили участники Первого съезда болгарских физиков поздравление Генерального секретаря ЦК БКП, Председателя Государственного Совета НРБ тов. Тодора Живкова, которое зачитал на съезде секретарь ЦК БКП тов. Стоян Михайлов.

Работа съезда проходила в виде пленарных и секционных заседаний, на которых было сделано ведущих болгарскими физиками 10 общих докладов, 3 научных доклада — приглашенными учеными, а также 75 обзорных и 522 научных сообщения.

Одной из важных особенностей съезда было то, что в нем приняли участие не только физики, работающие в научных учреждениях, но и специалисты с производства, преподаватели вузов и средних школ. Вот почему на съезде были обсуждены в комплексе вопросы чисто научного и прикладного характера, проблемы подготовки кадров. Он объединил усилия специалистов в области физики для совместного и более целенаправленного решения всех этих вопросов.

Съезд подытожил работу болгарских физиков и наметил пути их будущей деятельности в области науки, производства, образования, а также популяризации научных достижений. Участники съезда приняли воззвание ко всем физикам и честным людям Земли объединить усилия в борьбе за мир и социальный прогресс.

Профессор
Н. КАШУКЕВ,
руководитель группы ЛНФ.

Гостями Первого национального съезда физиков НРБ была группа ученых ОИЯИ, включая автора этих строк. Председателем организационного комитета съезда являлся известный болгарский физик академик Х. Христов, работавший в Дубне с 1968 по 1970 годы вице-директором ОИЯИ. В течение многих лет в качестве члена Ученого совета нашего Института он вносит большой вклад в укрепление научных связей между болгарскими и советскими физиками.

Первое пленарное заседание съезда — оно проходило в Беломраморном Государственном зале имени Георгия Киркова — началось с оглашения приветственного послания Генерального секретаря ЦК БКП Тодора Живкова. Этим было подчеркнуто большое значение, которое придается в НРБ вопросам развития физической науки и использование ее достижений в народном хозяйстве. На съезде наряду с сотрудниками научно-исследовательских институтов Болгарской Академии наук и различных ведомств, гостями — учеными из ряда стран присутствовали много профессоров и преподавателей физики высших учебных заведений Болгарии, а также, что вызвало приятное удивление, значительное число преподавателей физики средних школ страны.

В первый же день на пленарных заседаниях съезда были прочитаны официальные доклады по проблемам физического образования в НРБ (А. Апостолов) и влияния физических наук на развитие технического прогресса в НРБ (В. Христов). Затем был заслушан ряд докладов о состоянии в НРБ исследований по широкому спектру проблем физической науки: «Физика конденсированных состояний и микроэлектроника»

Встречи в Софии

(М. Борисов), «Радиофизика, электроника и квантовая электроника» (А. Спасов), «Физика ядра и элементарных частиц» (Х. Христов), «Оптика, спектроскопия и оптоэлектроника» (П. Симова), «Физика земли и атмосферы» (С. Панчева), «Астрономия и астрофизика» (Н. Николова), «Биофизика» (Ст. Стоянов).

Секционные заседания съезда проходили 29 — 30 сентября в аудиториях Софийского университета. На них болгарскими учеными были доложены результаты 552 оригинальных работ и сделано 75 обзоров, относящихся, по существу, ко всем разделам физической науки. Среди сообщений, доложенных на секции «Физика ядра и элементарных частиц», большой интерес вызвали следующие: М. Матева — «Калибровочные теории с фундаментальной длиной», Н. Илиева — «Квантовые эффекты в модели Швангера», В. Пенза — «Исследование процессов образования частиц с большими поперечными импульсами в адрон-ядерных взаимодействиях при 40 ГэВ» (эта работа выполнена на Серпуховском ускорителе в рамках коллаборации Дубна — София), И. Недялков — «Исследование структуры Земли в нейтринных экспериментах» (эта работа нашла отклик за рубежом), а также сообщения В. Добрева, Р. Русева, Т. Тодорова и других.

С рядом докладов выступили и гости съезда: К. Ланиус (ГДР) — «Экспериментальная нейтринная физика в Серпухове», П. Бренетто (ФРГ) — «Исследования структуры электронных состояний

в ионизированных атомах», Нгуен Монг Зао (СРВ) — «Калибровочная инвариантность и правила отбора для элементарных частиц», М. Личанза (ОИЯИ) — «Рождение окрашенных частиц нейтронами на углероде», М. Соловьев (ОИЯИ) — «Эксперименты по релятивистской ядерной физике на 2-метровой пропелловой камере», В. Свиридов (ОИЯИ) — «Развитие методов исследования в физике высоких энергий» и другие.

На заседаниях секции «Физика конденсированного состояния и микроэлектроника», «Радиофизика, физическая электроника и квантовая электроника», «Оптика, спектроскопия и оптоэлектроника», а также «Физика Земли и атмосферы» болгарскими учеными было доложено много оригинальных работ, имеющих ярко выраженную прикладную направленность, что соответствует повсеместно усиливающейся тенденции поставить достижения науки на службу обществу.

На заключительном пленарном заседании съезда 1 октября были заслушаны доклады профессоров А. Давыдова (Киев) — о некоторых проблемах биофизики в свете современных представлений квантовой физики, В. Зуева (Томск) — об актуальных проблемах загрязнения атмосферы Земли и Ф. Коха (Мюнхен) — на тему «Квантовая механика и микроэлектроника».

Съезд убедительно продемонстрировал масштабы достижения физической науки в НРБ. Физические исследования в этой стране, инициированные в свое время академиками Г. Наджако-

вым, Э. Джаковым и другими, проводятся на высоком научном уровне по широкому спектру актуальных в настоящее время проблем. Труды ряда болгарских физиков получили широкую известность и признание за пределами их страны. Нельзя не отметить и то, что в последние годы в НРБ большое внимание уделяется проблеме автоматизации научных исследований путем использования средств вычислительной техники и электроники. Важную роль в этом деле призвана сыграть созданная в составе Болгарской Академии наук Центральная лаборатория автоматизации и научного приборостроения, проводящая свои разработки в тесном контакте с промышленными организациями страны. Большое внимание в НРБ уделяется также вопросам повышения уровня изучения физической науки в высших учебных заведениях и преподавания физики в школах.

Съезд проходил под девизом: «За процветание социалистической родины. Широко используем возможности, которые предоставляет физика, как наука «фундаментальная, прикладная и микроглядна». Эти емкие слова вряд ли нуждаются в переводе: подобным же лаконичным кавказским четыре века назад пользовались и наши предки; например, восхваляя русскую землю, они говорили, что ее поля «лебородныи», леса «заероохотныи», реки «рыболозныи»...

Все дни пребывания в Софии мы делились яркими ее солнцем, красочности ее осени. И все это было поможено на превзвлекать и радующе всех, с кем нам приходилось там встречаться.

М. МЕЩЕРЯКОВ,
член-корреспондент
АН СССР.

Вместе с коллегами и друзьями

Я не был в Софии больше десяти лет, и поэтому сразу бросились в глаза изменения, которые произошли за это время. Первое, на что обращалось внимание, — автострада, соединяющая город с аэропортом. Большая часть этой современной трассы проходит по эстакаде. В городе за десять лет появилось много новых зданий, привлекающих своей архитектурой.

Комфортабельные многоэтажные гостиницы, построенные болгарскими архитекторами, фешенебельные отели «Европа» и «Витосла», спроектированные французскими и японскими специалистами, удачно вписываются в панораму современной Софии. В городе сооружен новый железнодорожный вокзал («гара», как говорят болгары), напоминающий по размерам Курский вокзал в Москве.

Центральная магистраль города, идущая из аэропорта в город, носит имя Ленина. В центре Софии — Русский бульвар, многие улицы названы именами русских во-

инов, участвовавших в борьбе за освобождение Болгарии от турецкого ига, и советских воинов — героев второй мировой войны.

Городские здания Народного дома культуры имени Людмилы Живковой и многоступенчатая площадь с фонтаном, скульптурной, магазинными и трамвайной остановкой, спрятанной под землей. От гостиницы «Европа», где разместили нас гостеприимные хозяева — организаторы Первого национального съезда физиков НРБ, двадцать минут на автомобиле и еще двадцать — на подъемнике до вершины горы Витоши, любимого места отдыха жителей столицы.

Болгары с уважением и любовью относятся к нашей стране, и это мы замечали не только во время работы съезда — советские и болгарские ученые уже давно связывают прочные дружеские контакты.

Первый национальный съезд физиков Болгарии, несомненно, — выдающееся событие в истории

болгарской науки. Это ощущалось и во время торжественного открытия, и на первых пленарных заседаниях, которые позволили составить довольно полную картину развития физики в Болгарии, и на секционных заседаниях, где многие болгарские физики выступили с сообщениями о работах по актуальным разделам современной физики, выполненным с высоким профессионализмом.

О традиционных связях Дубны и Софии говорил в своем приветственном выступлении руководитель делегации ОИЯИ на съезде член-корреспондент АН СССР М. Г. Мещеряков.

Значительную часть программы, посвященной экспериментальной физике высоких энергий и космических лучей, составили доклады, представленные сотрудниками ОИЯИ или болгарскими специалистами, которые работали в Дубне.

Ряд докладов был посвящен исследованию упругих и неупругих процессов при высоких энергиях

— традиционной для физиков Болгарии области фундаментальных исследований. Активно работают в этом направлении наши давние коллеги — сотрудники группы профессора П. Меркова в Институте ядерных исследований и ядерной энергии БАН и профессора Л. Христова в Высшем химико-технологическом институте.

Съезд болгарских физиков, на наш взгляд, способствовал развитию физической науки в Болгарии, помог еще более укрепить дружеские связи с коллегами из других стран, определить наиболее перспективные направления развития научных исследований. Нам, сотрудникам Объединенного института ядерных исследований, которые были приглашены на эту встречу физиков, надолго запомнятся дни, проведенные в Софии среди коллег и друзей.

В. СВИРИДОВ,
заместитель начальника ОИЯИ,
доктор
физико-математических наук.

ГОРДОЕ ЗВАНИЕ — РАБОЧИЙ

Николай Николаевич Куранов — один из тех, кого с полным правом относят к «золотому фонду» рабочих Объединенного института ядерных исследований. Ветерану Института, токарю высшего, VIII разряда в цехе опытно-экспериментального производства Лаборатории ядерных проблем, как правило, поручают изготовление наиболее сложных, высокоточных деталей. Так, например, в последнее время Николай Николаевич вместе с товарищами занят монтажом и изготовлением приспособлений и деталей для установки «Ф», работами, где точность измеряется микронами. И как всегда, Н. Н. Куранов справляется с ответственными заказами быстро и с высокой степенью надежности. На творческом счету рационализатора Куранова — 10 рацпредложений.

Фото П. ЗОЛЬНИКОВА.



ВЫШЕ АКТИВНОСТЬ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

25 — 27 октября 1983 года в Дубне состоялось V совещание экспертов-патентоведов стран-участниц Объединенного института ядерных исследований. Как и четыре предшествующих таких совещания, оно было посвящено разработке нормативных документов, регулирующих правовые вопросы изобретательства в ОИЯИ. Итогом работы совещания явился выработанный и полностью согласованный проект Положения о правовой охране и использовании изобретений, созданных в Объединенном институте ядерных исследований. Этот проект будет представлен на рассмотрение очередного заседания Комитета Полномочных Представителей правительств стран-участниц Института.

Наш корреспондент В. Федорова обратилась с просьбой прокомментировать итоги V совещания экспертов-патентоведов стран-участниц Объединенного института к члену оргкомитета совещания начальнику патентного отдела ОИЯИ Э. В. КОЗУБСКОМУ.

Какое место в деятельности Института займет Положение о правовой охране и использовании изобретений, созданных в ОИЯИ?

Я думаю, что очень важное. По сути дела, это Положение является как бы дополнением к Уставу ОИЯИ. В Уставе Института вопросы правового регулирования изобретений не нашли отражения; а то время, когда создавался ОИЯИ, никто не предполагал, что среди результатов научно-исследовательской деятельности Института изобретения займут столь значительное место. Сегодня, как известно, на счету Института 900 изобретений. Это очень большое число. Думаю также, что в дальнейшей деятельности Института доля прикладных исследований и разработок несколько возрастет, а это, в свою очередь, повысит значимость правовых норм для изобретателей.

Существенно ли отличаются тексты действующего с 1976 года Положения ОИЯИ об изобретениях и проекта нового Положения о правовой охране и использовании изобретений, созданных в ОИЯИ?

Содержание обоих документов отличается незначительно, но редакции практически всех статей переработаны заново. Главное отличие проекта нового Положения заключается в том, что в нем прямо указывается: изобретения, созданные в ОИЯИ, являются совместными и права на них принадлежат всем странам-участникам. Следствием принадлежности прав на изобретения странам-участникам является необходимость обеспечивать изобретателям правовую охрану во всех этих странах.

В связи с этим правилом несколько уточнен круг изобретений, подлежащих под действие нового Положения. К числу совместных изобретений отнесены все изобретения, созданные при проведении научно-исследовательских, проектно-конструкторских, технологических и экспериментальных работ в Институте, независимо от того, созданы ли эти изобретения гражданами одного или нескольких государств — членом Института. Что касается изобретений, которые могут быть созданы в ходе работ, выполняемых

Институтом в сотрудничестве с иными национальными или международными организациями, то по отношению к ним должны применяться нормы Соглашения о правовой охране изобретений, промышленных образцов и товарных знаков при осуществлении экономического и научно-технического сотрудничества от 12 апреля 1973 года постольку, поскольку большинство стран-участниц ОИЯИ являются участниками и названного Соглашения.

Была ли необходимость в разработке специального Положения для изобретений ОИЯИ после заключения упомянутого Соглашения от 12 апреля 1973 года?

Вопрос правомерен. Действительно, это Соглашение охватывает самые различные формы сотрудничества и в том числе такую, как в ОИЯИ. Следовательно, указанное Соглашение включает и решения правовых вопросов относительно изобретений, создаваемых в международных организациях.

Однако все это не исключает необходимости и целесообразности разработки специального Положения относительно изобретений для ОИЯИ по следующим соображениям.

Соглашения от 12 апреля 1973 года предусматривает возможность иного регулирования вопросов изобретательства в международных организациях в том случае, если это предусмотрено уставами этих организаций. Как известно, Устав ОИЯИ был принят в 1956 году, то есть задолго до подписания указанного Соглашения. В Уставе ОИЯИ нет статей относительно правовых вопросов изобретательства, и, следовательно, он нуждается в дополнении.

Одним из важнейших принципов организации ОИЯИ является отсутствие каких-либо ограничений на участие в работах и использование результатов работ Института в зависимости от величины долговлевого взноса на его содержание. Этот принцип учитывается и новым проектом Положения о правовой охране и использовании изобретений, созданных в ОИЯИ.

Соглашение от 12 апреля 1973 года является весьма общим документом, в то время как проект Положения о правовой охране и использовании изобретений, созданных в ОИЯИ, более конкретен, и это облегчает его применение. Наконец, применение Соглашения от 12 апреля 1973 года в ОИЯИ неправомерно потому, что на все страны-участницы ОИЯИ являются его участниками.

Как отразится на развитии изобретательства в Институте новое Положение, проект которого выработан V совещанием?

Проект нового Положения уточняет и определяет правовые отношения между Институтом, странами-участницами и авторами изобретений, подлежащих под действие Положения. Этот документ налагает на Институт обязанность обеспечивать изобретателям правовую охрану во всех странах-участницах ОИЯИ, а в случае необходимости и в других странах, передавать в страны-участницы техническую документацию по изобретениям для их дальнейшего использования в большем объеме, а также принимать меры к защите интересов авторов изобретений.

Все это, несомненно, внесет свежую струю в изобретательскую работу, повысит активность изобретателей, а в результате итоги деятельности Института будут еще более значительными. Считаю важным подчеркнуть, что в реализации проекта ОИЯИ «За высокий уровень фундаментальных исследований, их эффективное использование в смежных областях науки и техники» роль изобретений особенно важна, так как именно изобретения значительно нацелены на решение прикладных задач.

Возрастут ли сложность и объем работы по обеспечению изобретений правовой охраной в связи с новым Положением?

Да, возрастут и существенно. До сих пор патентный отдел ограничивался обеспечением изобретений правовой охраной главным образом в СССР и изредка в НРБ, ГДР, СРР и ЧССР. С вводом нового Положения в действие патентный отдел должен будет обеспечивать изобретателям правовую охрану во всех странах-участницах ОИЯИ, а их одиннадцать.

Важно, кроме того, повысить качество заявок на изобретения с тем, чтобы выход положительных решений по заявкам возрос с достигнутого в настоящее время уровня 60 процентов до 75 — 80 процентов. И в этом плане нам предстоит большая работа по повышению уровня проработки заявок на стадии их составления и экспертизы на патентном совете Института.

Информация дирекции ОИЯИ

15 и 16 ноября в Объединенном институте ядерных исследований состоялось заседание Финансового комитета ОИЯИ. Финансовый комитет заслушал доклад председателя заседания А. Фернандес об итогах работы Контрольной комиссии 14 — 17 июня 1983 года и принял к сведению доклад административного директора Института В. Л. Карповского о выполнении указаний Контрольной комиссии. Финансовый комитет заслушал и обсудил доклад В. Л. Карповского «Об ожидаемом исполнении бюджета ОИЯИ за 1983 год, о проекта бюджета, нормативов на собственные оборотные средства, штатной численности и плана капитального строительства на 1984 год; о проекте контрольных цифр по бюджету на 1985 год» и вынес свои рекомендации Комитету Полномочных Представителей по названным вопросам.

С 15 по 17 ноября Объединенный институт провел в Дубне рабочее совещание по исследованиям на установке РИСК. На совещании обсуждались следующие вопросы: реализация экспериментальной программы спектрометра РИСК на ускорителе ИФВЭ (Противно), обработка фильмового материала в ОИЯИ и странах-участницах сотрудничества, офлайн обработка данных. Были согласованы тексты совместных публикаций и обсуждены предложения новых экспериментов. В работе совещания приняли участие специалисты ОИЯИ и институтов НРБ, ВНР, СРВ, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР.

Рабочее совещание по исследованию неупругих адрон-адронных столкновений и поиску новых частиц проводится ОИЯИ совместно с Центральным институтом физики ЦРР (Буарест) с 21 по 25 ноября в Бухаресте. Участники совещания заслушали доклады, посвященные поиску новых короткоживущих частиц и суперядер во взаимодействиях адронов и нейтронов с ядрами, рассмотрели вопросы применения сильных магнитных полей для облучения в них ядерных фотоэмиссий, применения систем целеуказания.

С 22 по 24 ноября в Дубне проходит рабочее совещание по аппаратуре и экспериментам на спектрометре ГИПЕРОН. Совещание организовано ОИЯИ, на нем будут обсуждены результаты обработки данных по гиперзарядовообменному процессу, состояние аппаратуры, новые детекторы, предложения новых экспериментов. В совещании принимают участие специалисты ОИЯИ и его стран-участниц — НРБ, ПНР, СССР и ЧССР.

С 7 по 9 ноября в Гренобле (Франция) проходит рабочее совещание «Фундаментальная физика на реакторах», на которое дирекцией ОИЯИ были направлены сотрудники Лаборатории нейтронной физики Г. С. Самосват и Э. И. Шарпов. Совещание было организовано Институтом Лауз-Ланжевена, его программа охватывала следующие вопросы: свойства нейтрона, нейтрон-ядерные слабые взаимодействия, нейтрон-антинейтронные осцилляции, нейтронная оптика и интерферометрия. Сотрудниками ОИЯИ был представлен доклад по тематике совещания.

Дирекция ОИЯИ направила большую делегацию ученых ЛВЭ, ЛЯР, ЛВТА и ОНМУ на Всесоюзную конференцию «Методы и микроэлектронные

средства цифрового преобразования и обработки сигналов». Конференция проводилась с 15 по 17 ноября в Риге. Основное внимание на конференции было уделено обсуждению различных проблем создания перспективных микроэлектронных преобразователей информации (ЦАП, АЦП), цифровых процессоров обработки сигналов (ЦПОС), а также предварительной обработки и ввода информации в вычислительные сети. Сотрудниками ОИЯИ на конференции было представлено четыре доклада.

Сотрудники Лаборатории ядерных проблем и Отдела новых методов ускорения участвуют в работе Всесоюзной научной конференции «Мощные генераторы и усилители на релятивистских электронных потоках», которая проводится Московским государственным университетом им. М. В. Ломоносова с 22 по 24 ноября в Москве. Тематика конференции: физические проблемы релятивистской сверхвысокочастотной энергетики; проблема получения мощного коротковолнового излучения, мазеры и лазеры на свободных электронах; синхротронное излучение и синхротронные мазеры, мазеры на циклотронном резонансе; многорольное взаимодействие потока и поля, генераторы объемных и поверхностных волн, генераторы дифракционного излучения; релятивистские плазменные усилители и генераторы; математические методы и модели, численное моделирование мощных потоков, моделирование когерентного излучения; формирование, транспортировка и диагностика пространственно-развитых потоков и диагностика их излучения.

На заседании специализированного совета при Лаборатории ядерных проблем состоялась защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук В. В. Кругловым на тему «Обнаружение и исследование основных характеристик нового сильноточного (самогасящегося) стримерного/грейзера работы преломляющих камер. Создание больших дрейфовых камер».

На состоявшемся 10 ноября общелaborаторном семинаре Лаборатории теоретической физики с докладом «О возможности детектирования слабых гравитационных волн с помощью сверхчувствительных систем» выступила Н. С. Шеховица;

семинар отдела теории элементарных частиц, состоявшийся 11 ноября, был посвящен обсуждению докладов Д. И. Казакова «Схемно-инвариантная теория возмущений в КХД» и «Гамильтонов функциональный интеграл для систем с нестационарными условиями калибровки» (авторы Б. М. Барбашов, В. В. Нестеренко, А. М. Червяков).

На прошедших 4 и 11 ноября научных семинарах Лаборатории высоких энергий были заслушаны доклады А. В. Ефремова и Е. А. Бодарченко «Многокварковые состояния в ядрах и глубоководное рассеяние» и В. А. Царва «Исследование Земли с помощью нейтринных пучков».

На научно-методическом семинаре Лаборатории ядерных проблем 10 ноября с докладом «О разработках аппаратуры в стандарте КОМПЕКС и предложениях по дополнению его протоколов» выступил С. Г. Басиладзе (МГУ).

ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ ВЕЧЕР

Хорошей традицией в Объединенном институте стали интернациональные вечера отдыха. Очередной такой вечер, посвященный 66-й годовщине Великого Октября, был проведен по инициативе бюро ВЛКСМ Лаборатории ядерных проблем совместно с группой чехословацких специалистов ОИЯИ.

С интересом посмотрели участники вечера слайд-фильм об исторических и архитектурных памятниках Чехословакии, сопровождаемый увлекательным рассказом Елены Глинковой. Затем была проведена викторина «Знаете ли вы Чехословакию?». После подведения ее итогов претендентов на победу оказалось немало, поэтому пришлось провести дополнительное тур. Много нового узнали мы в этот вечер о родине наших друзей.

Конечно, не обошлось на вечер и без танцевальной программы, которую подготовил дискотека «Метромом». Были проведены традиционные танцевальные конкурсы.

Этот веселый и интересный вечер в кафе «Гриль» подарил его участникам много новых друзей и хорошее настроение.

«СПЕКТР» ПРИГЛАШАЕТ НА ВЫСТАВКУ

В Доме культуры «Мир» открылась выставка самодельных художников Дубны — членов изолуба «Спектр», на которой экспонируются живописные и графические работы, изделия прикладного искусства. На этот раз на выставке представлены картины более десяти авторов — как участников и лауреатов областных выставок в Москве и Жуковском, так и молодых членов клуба.

Тематика экспозиции разнообразна — пейзажи, натюрморты, портреты. Особым вниманием посетителей выставки пользуются работы доктора физико-математических наук В. Б. Флягина, инженеров Г. Г. Баркова, И. А. Малиарского, ветерана труда Г. И. Смирнова, художника-оформителя ОРСа В. В. Васильевского. Интересные, своеобразные изделия из папи и карельской березы представили на выставке сотрудник ЛЯР А. Н. Филиппов.

ВСТРЕЧА С АКТЕРОМ

Даже неожиданный каприз природы, обрушивший на наш город снег и ветер, не смог помешать той теплой обстановке, которая царила в зале Дома ученых в день встречи с народным артистом РСФСР, лауреатом Государственной премии СССР артистом МХАТ СССР им. Горького Александром Калягиным.

Актер рассказал о своем сложном пути в искусство: учеба в мединституте и работа на «скорой помощи», потом ВГИК и несколько лет в Театре на Таганке, потом — Театр им. Ермоловой, где сыграл в моноспектакле «Записки сумасшедшего», с чего и начался его истинная актерская судьба. Затем Александр Калягин переходит в МХАТ.

Интересно было услышать об одной из последних ролей — роли В. И. Ленина в спектакле «Так победили», за которую артист был удостоен звания лауреата Государственной премии СССР.

На встрече были показаны отрывки из фильма «Черный принц», уже знакомого дубненским зрителям, новой киноленты, снятой азербайджанскими кинематографистами, — «Допрос», и из всеми любимого фильма «Здравствуйте, я ваша тетя».

Е. ПОКОТИЛОВСКАЯ.

В ОБЩЕЖИТИИ, ПОСЛЕ РАБОТЫ

На X отчетной конференции комсомольской организации в Объединенном институте, состоявшейся в октябре этого года, отмечалось улучшение работы совета общежития по улице Московской, 2. Действительно, за год в его работе произошли некоторые сдвиги, и, думаю, на этом совет не успокоится.

Работа совета в нашем общежитии имеет свою специфику, что связано с составом проживающих здесь специалистов. Его особенности — и более высокий, чем обычно в общежитиях, средний возраст жильцов, и то, что на Московской, 2, живут специалисты из разных стран-участниц Института. Все это, конечно, создает дополнительные возможности в интересной постановке работы, но в то же время возникают и проблемы. Остановилось лишь на некоторых направлениях.

В этом году, например, нами впервые была проведена, по инициативе сотрудника Лаборатории высоких энергий из НРБ В. Красева, Неделя интернациональной

дружбы. В ее подготовке и проведении кроме совета общежития приняли участие представители союзов молодежи стран-участниц ОИЯИ. По общему мнению, Неделя дружбы удалась, и было предложено сделать ее традиционной.

Но наряду с тем у нас есть еще и очень много неиспользованных возможностей в развитии интернациональной работы, и совет общежития понимает это. Мы намерены наладить более тесные контакты с интеркомиссией комитета ВЛКСМ в ОИЯИ, с организациями молодежных союзов стран-участниц. Совет общежития очень заинтересован в этом и уже предпринял некоторые шаги.

Сложнее обстоит дело с лекционной работой, в организации которой принимает участие и воспитатель общежития А. А. Скачков. Мы пока не смогли добиться того, чтобы предлагаемые лекции учитывали интересы нашей аудитории. Как следствие — после одной неинтересной лекции пропадает желание присутство-

вать на других встречах.

Культурно-массовая работа в общежитии — это в основном организации вечеров, поездок на экскурсии, в театры. В течение года проведено несколько тематических вечеров, в том числе и совместно с другими общежитиями ОИЯИ. А вот при организации экскурсионных поездок и посещениях московских театров мы столкнулись с большими трудностями. Основные проблемы связаны здесь с оплатой поездок и нехваткой транспорта, особенно в период шедфских работ. Тем не менее младший научный сотрудник Лаборатории ядерных реакций С. Лукьянов, отвечающий в совете общежития за эту работу, старается изыскать возможности для организации поездок.

Оживилась по сравнению с предыдущими годами спортивная работа в общежитии. Во многом благодаря стараниям инженера ЛЯР Ф. Абдуллина организованы занятия в спортзале, проведено несколько турниров по настольному теннису, шахматам.

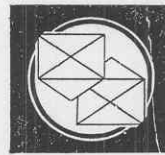
Совет общежития в прошедшем году стремился установить более тесные связи с бюро ВЛКСМ лабораторий. Однако, неожиданно для нас, это оказалось не так просто. Причиной, по-видимому, является недостаточно серьезное отношение к работе советов общежития: до сих пор работа комсомольцев в совете общежития практически даже не принимается в расчет при подведении итогов общественно-политической аттестации. А возможностью для совместной работы совета общежития и бюро ВЛКСМ много: это и проведение спортивных соревнований, и организация совместных вечеров, встреч и т. д. И мы думаем, что в таких контактах бюро ВЛКСМ лабораторий должны быть заинтересованы, ведь их общежития проживает немало их сотрудников, и наши общие мероприятия были бы естественным продолжением работы комсомольских бюро.

В целом анализ работы совета общежития за год показывает: нам необходимо закрепить и развить достигнутые успехи и активнее работать над устранением недостатков.

Ю. ДАВИДОВ.

♦ «КТО ЖЕ ПРАВ?» — ОТКЛИКИ ЧИТАТЕЛЕЙ НА ПУБЛИКАЦИЮ В ГАЗЕТЕ

НЕЛЬЗЯ ПРОХОДИТЬ МИМО!



«19 октября в вашей газете прочла я статью «Кто же прав?». Захотелось сразу, не откладывая в долгий ящик, написать о многом.

Тема, поднятая в статье, весьма актуальна. Воспитание молодежи — очень важный, назревший вопрос. И волнует он многих. И. С. Бершанский рассказал только об одном случае — в автобусе. Но разве мало случаев, когда взрослые, не думая о последствиях, выступают за ребят, которым сделаны справедливые замечания? Чувствуя безнаказанность и поддержку, ребята позволяют себе грубить, иногда даже хамство по отношению к «посторонним» старшим. Я уж не говорю о простых правилах внимания, вежливости. А как редко бывает, чтобы кто-то из школьников уступил в автобусе место или пропустил вперед себя взрослого, открыл дверь подъезда, если идет женщина, да еще с двумя сумками... И как тепло становится на душе, если такое случается! Но ведь именно так должно быть всегда.

Безусловно, в недостатках воспитания виноваты мы, взрослые, — родители, школа. Воспитывать уважение к людям, показывать личный пример внимания не только к родным и знакомым, а вообще к человеку должно стать нашей задачей и целью. Как часто можно услышать: «Какой стала молодежь!..». А какой она стала? Дети — наше отражение, значит и мы сами такими — менее отзывчивыми к чужим трудностям, заботам, боли, к старости, наконец.

Вот давний, но навсегда запомнившийся случай. 70-летняя женщина, далеко не пышущая здоровьем, обратилась в автобусе к девочке лет 11—12: «Деточка, уступи мне, пожалуйста, место». Девочка, хоть и не с большой готовностью, но стала приподниматься. Однако мама девочки, сидевшая рядом, раздраженно воскликнула: «Девочка устала на занятиях, а вы, раз уж старая стали, сидите бы дома, а не мотались по автобусам...» И самое горькое было то, что никто не вступился за пожилого человека, не одернул мамашу, так ретиво оберегающую покой дочери. А пожилая женщина, воспитавшая 6 детей и 12 внуков, работавшая прежде учительницей, пришла домой с дорожкойми невысыхающими слез на лице, униженная собственной слабостью, бессилием перед человеческой черствостью. Ее уже нет в живых, но до конца дней своих она пом-

нила этот случай. А теперь помню его я — ее дочь. И думаю о том, что ждет ту мамашу в старости. Едва ли дочь уступит место и ей...

И еще — печальные примеры: Вот уже около двух лет живу на улице Калининградской. Прекрасный район — новостройка, красивый двор всегда содержится в чистоте, прямо под окнами — лес. Все чудесно. Но вот однажды прямо перед моим лицом пролетело и расплющило об асфальт... курное яйцо, брошенное из окна. Потом яйца стали вылетать на головы прохожих и из других окон, из других домов. «Метание предметов по движущимся мишеням» — вероятно, так назовут этот новый «вид спорта» те, о ком пишет И. С. Бершанский. А на головы людей, спешащих к автобусу, летят заполненные водой воздушные шары и резиновые перчатки (дом № 11), спелые помидоры и картошка (дом № 12). И люди проходят мимо... К сожалению, довольно трудно установить, из каких именно окон падают на наши головы «овощи-фрукты», но при желании, я думаю, возможно. И привлекать к ответственности за такие шалости нужно в первую очередь родителей.

...Да, детям надо воспитывать. И включаться в этот процесс необходимо всем, будь то наши дети, дети наших друзей или совершенно незнакомые нам. Иногда шуткой, иногда напоями, иногда дружеским советом, чаще — собственным примером, а когда нужно — заставив провинившегося своими руками сделать ремонт или посадить дерево взамен сломанного. Почему-то все мы привыкли к тому, что в жвак есть плотники, а деревья и кустарники сажают во время субботников. И дети наши становятся не создателями и хозяевами своей земли, а потребителями. И это опять-таки на нашей совести.

...Так что, отвечая на вопрос газеты: «Делать замечание, отбирать рогатку, или...», — скажу одно: «Никаких «или!»! Привлекая детей уважение к человеку, внимание к старшим, мы обеспечиваем не только кому-то, но и себе их заботу, внимание, любовь, а воспитывая любовь к природе, растим патриотов, хозяев своей земли. Так что «рогатку отбирать», конечно, надо! И делать это должен каждый, кто хочет в детях наших видеть настоящих граждан своей страны.

Н. Л. ЗОЛОТУХИНА.

«...Мне трудно удержаться и не принять участие в обсуждении проблемы, поднятой в письме И. С. Бершанского. Я принадлежу к той категории людей, которым ничто не безразлично и за все болит сердце.

На мой взгляд, равнодушие и безразличие людей — это страшно, но еще страшнее возмущение окружающих, когда ты пытаешься остановить балующихся детей. Вот наш двор — большой квартал, окруженный шестью домами, выходящими фасадами на улицы Мира, Курчатова, Ленинградскую. Во дворе две площадки. Одна — для подростков — хоккейная коробка, другая — для младших детей.

И чего только нет на этой площадке — и качели, и горка, и турники, и лестницы, и домики — ну, на все вкусы! Но площадки приходится ремонтировать каждый год, а хоккейную — и два раза в год, потому что есть дети, которые все ломают. Есть и другие, которые почему-то предпочитают играть не на площадках, а качаться, например, на бельевых веревках, на ветках деревьев, ребята «просто так» срывают с деревьев кору, бросают в них перочинные ножи и т. д.

Все это видят их родители или соседи, но редко кто делает замечание. Безусловно, не надо кричать на детей, но вовремя одернуть их, остановить — необходимо. И надо сказать, дети чаще всего готовы внимательно относиться к замечанию и стесняются вести себе распухнуто в дальнейшее, но... Появляются такие «защитники», о которых было написано в письме И. С. Бершанского, со своей обязательской, ханжеской моралью и портят все дело. При этих же детях кричат и свернослают. Как это действует на ребят — объяснять не надо.

Так что, по моему мнению, в первую очередь воспитывать надо родителей, взрослых. Может быть, там, где они работают, беседовать с ними, разъяснять, что они сами калечат детей, о чем позже сами и пожалуют.

Больше внимания вопросам поведения в общественных местах, уважения, бережного отношения к людям и ко всему, что нас окружает, надо уделять в школах, активнее подключить к этой работе комсомол.

Нельзя проходить мимо! Надо предавать гласности, выносить на суд общественности поступки,

не достойные высокой морали советских людей. Всем миром мы должны встать на защиту человеческого достоинства, сделать так, чтобы наши дети росли настоящими людьми, честными, добрыми...

В. Н. САНОЧКИНА, ветеран войны и труда.

Публикация в нашей газете «Кто же прав?» вызвала интересные и плодотворные отклики читателей, с двумя из них мы познакомим вас сегодня. В письмах поднимаются важнейшие вопросы воспитания, бережного отношения к государственной собственности, ко всему, что окружает нас, пишется о том, как отрицательно влияет на молодежь бездушие, безхозяйственность отношение к природе, к тому, что сделано человеком, при производстве некоторых ремонтных, строительных работ и др. Но в одном авторе писем абсолютно единодушно: нельзя проходить мимо неадекватности, хулиганства, потребительского отношения к окружающей среде, нельзя быть равнодушным, нельзя быть успокоенным. «Добрыньки» дяди и тети, оправдывающие черствость, эгоизм, жестокость, невоспитанность, а порой и опасные «шалости» детей, — приносят вред и самим детям, и всему нашему обществу, способствуют распухности, индивидуальным настроениям. А ведь уверенность в неуживчивости приво-дит не только к моральной издержкам, она создает благоприятную почву для правонарушений, когда замечаниями уже не обойтись.

Так давайте же не только говорить и писать правильные, хорошие слова. Давайте постараемся, чтобы каждый день, каждый час наши слова становились делом. Давайте противостоять злу, большому и маленькому, воспитывать в себе, воспитывать в других лучшие человеческие черты.

Вот об этом пишут в своих письмах в газету те, кто неравнодушен, кому совсем не все равно — кто живет рядом, какими растут дети, каким будет будущее.

Так постараемся не забывать дошедшее до нас из глубины веков изречение: «Для того, чтобы правильно и хорошо жить, нужно уметь и хотеть жить правильно и хорошо».

Поздравляем Галкиных

6 ноября, в предпраздничный день у инженера конструкторского бюро радиоэлектроники и электротехнической аппаратуры

Опытного производства Галины Михайловны Галкиной родились близнецы — мальчик и девочка. Все мы с большой радостью восприняли это событие. Теперь в семье Галкиных трое детей, старшая Оля учится во втором классе. Мы хорошо знаем эту дружную семью. Галина Михайловна начина-

ла свой трудовой путь копиришницей, потом без отрыва от производства окончила филиал МИРЭА. Товарищи по работе уважают ее за спокойный, выдержанный характер, исполнительность, готовность всегда прийти на помощь. Вячеслав Викторович уже больше десяти лет работает электромонте-

ром в ОГЭ, он активный общественник, спортсмен, является командиром в ДНД. Железом всем Галкиным — старшим и младшим крепкого здоровья, счастья, мира. А. В. ЖУКОВ, С. В. КАЛАГИНА, М. П. КОЛОМИНА — от имени коллектива КБ.

ВСТРЕЧА ТРЕХ ПОКОЛЕНИЙ

Дубна 60-х годов, двухэтажные домики, маленькие магазинчики... Меняются кадры, и вот уже мы видим наш город сегодня. Конечно, в 15 минут просто невозможно вмести всю тридцатилетнюю историю отдела рабочего снабжения ОИЯИ, начиная с нескольких торговых палаток и кончая рассказом о многоотраслевом предприятии с современной материально-технической базой. Но авторы фильма и не стремились к этому. Им гораздо важнее было, чтобы для тех, кто пришел в этот день в Дом культуры «Мир», небольшая кинолента, с которой начался торжественный вечер, посвященный юбилею отдела, стала воспоминанием о начале трудовой деятельности, о молодых годах. Ведь большинство зрителей в зале — ветераны ОРСа, проработавшие в торговле более трех десятков лет.

Гаснет свет экрана, и рассказ звучит уже со сцены. О годах становления отдела вспоминают первый секретарь партийной организации, теперь председатель местного комитета ОРСа В. Ф. Судачко, бесценный со дня основания предприятия главный бухгалтер М. Г. Дробин, кондитер Л. А. Полжарова, другие ветераны труда.

Для человека, который любит свое дело, место работы становится его вторым домом. Об этом говорили представители следующего поколения, пришедшие в ОРС в 70-е годы: начальник отдела И. А. Чернов, начальник торгового сектора Г. М. Фомина, начальник це-

ха безалкогольных напитков И. В. Тканенко, руководитель художественной мастерской Ю. Г. Мешенков.

Много интересного было рассказано на вечере о прошлом и настоящем отдела, о его перспективах. Повышение качества и эффективности обслуживания невозможно без механизации трудоемких процессов, строительства новых и реконструкции имеющихся предприятий торговли и общественного питания. Но успех дела зависит еще и от того, кто сегодня приходит сюда работать. Поэтому так много времени руководство ОРСа, наставники-ветераны уделяют воспитанию молодой смены, повышению их деловой квалификации и общеобразовательного уровня.

380 человек насчитывает комсомольская организация отдела, многие молодые специалисты — ударники коммунистического труда, награждены почетными грамотами и знаками ЦК ВЛКСМ, горкома комсомола. Два небольших интервью со старшим продавцом секции подарков Дома торговли З. М. Казковой и бухгалтером управления О. М. Токарской еще раз подтвердили: трудовую эстафету ветераны передали в крепкие руки.

В заключение торжественного вечера поздравительный адрес вручил начальник отдела Главурса Г. П. Семенов. Десяти ветеранам были вручены почетные грамоты ЦК профсоюза и Главурса.

С. ДАВЫДОВА.

Эстафету принимает молодежь

Создание отдела рабочего снабжения как самостоятельной организации началось с подбора кадров, их теоретической и практической подготовки. Важной задачей в то время являлось воспитание у молодых работников ОРСа ответственного отношения к делу, надо было уверить их в правильности избранного пути. Эти задачи стоят перед нами и в настоящее время. И помогают их решать ветераны отдела рабочего снабжения, с которых молодежь берет пример.

За тридцать лет коллектив ОРСа вырос не только численно — возрос уровень производственной и общественной активности сотрудников отдела, родились свои традиции. Например, традиционной формой повышения деловой квалификации и творческой активности стали ежегодные конкурсы на звание «Лучший по профессии». Дух соревнования, атмосфера доброжелательности и торжественности, в которой проходит конкурс, настраивают молодежь трудиться еще лучше, здесь у многих впервые появляется гордость не только за свои успехи и победы, но и за свою профессию.

Смотр-конкурс на звание «Лучший по профессии» среди молодых работников в этом году был посвящен 30-летию отдела. В нем приняли участие 118 продавцов, контролеров-кассиров, поваров и кондитеров. На заключительном этапе конкурса соревновались 42 человека. Призеры отмечены почетными грамотами и памятными подарками, по установившейся традиции тем, кто продемонстрировал высокие профессиональные знания и мастерство, повышен квалификационный разряд.

Смотр-конкурс в честь юбилея отдела стал своеобразной парадной эстафетой ветеранов молодежи. Среди молодежи, достойно принявшей эстафету, — победители конкурса: продавец магазина «Детские товары» Т. В. Квяткова, повар столовой № 2 Н. А. Левкова, кондитер столовой № 5 О. И. Горюховская. На втором месте продавец магазина «Сапфир» Г. И. Иванова, контролер-кассир магазина «Орбита» Н. В. Ильинская, повар столовой № 1 Л. В. Арапчезова, кондитер кондитерского цеха Т. С. Горностава. Третье место в прошедшем конкурсе завоевали продавцы магазина «Орбита» Е. В. Машихина, О. Н. Агишова, повар столовой № 5 Н. М. Романова.

Б. ШЕСТОВ,
секретарь парткома ОРСа.



На снимке: конкурс поваров.

Фото В. МАМОНОВА.

Мастер хорошего настроения

«Профессия моя — особая», — говорит повар ресторана «Дубна» Анастасия Егоровна Галашина. И поясняет. Кто такой повар! Это мастер хорошего настроения. Ведь в ресторан чаще всего люди приходят отметить семейное торжество, юбилей, здесь празднуют свадьбы, сюда приходят в первый день знакомства и просто пообедать в середине напряженного трудового дня. И для того, чтобы кому-то поддержать хорошее настроение, кого-то отвлечь на время от будничных забот, надо не только создать уютную обстановку в зале, быстро и вежливо обслужить человека, но обязательно вкусно и красиво приготовить блюдо.

До девятнадцати лет Анастасия Егоровна жила в деревне в Ярославской области. В семье после смерти мамы в свои двенадцать лет осталась за старшую. Отец болен, и для того, чтобы двое младших сестренок и братишка были одеты и накормлены, Настя не откачивалась ни от какой работы в колхозе: пахала и боронила, жала и косила, копала картошку, зимой доила коров. И когда трудолюбивая, веселая, не унывающая ни при каких обстоятельствах девушка уезжала из деревни к брату в Ленинград, прощались с ней с сожалением.

Шло трудное послевоенное время. Заведующая детскими яслями, в которые Настя устроилась работать помощником повара, беспокоясь о питании ребятишек, решила купить на имеющиеся сбережения корову. Для будущей кормилицы запасали сухарики из остатков хлеба, покупали ячменную крупу. Здесь, в Ленинграде, застала Настю Галашину война. Тогда и поняла она, что значит быть настоящим поваром. В холодном и голодном блокадном городе, в небольшой кухоньке детских яслей делила повар на несколько частей сухарики, в тарелку с ячменной кашей добавляла капелку рыбьего жира. А когда ставила все это на стол и видела голодные глаза ребятишек, отворачивалась, чтобы не заметили слез, приговаривала: «Есть надо не торопясь, ведь хлеб этот особый — наши руки его до войны держали...». Так и жили — надеждами на скорое наступление мирного времени. Ни один из 80 малышей

детских яслей не погиб в осажденном врагом Ленинграде, и это, говорит Анастасия Егоровна, мы, ответственные за них, тоже считали своим вкладом в будущую победу.

С 1949 года Анастасия Егоровна Галашина в Дубне. Начала работать в первом здании городской гостиницы, теперь — один из лучших поваров ресторана «Дубна».

— Анастасия Егоровна, в далекие времена повар, зная рецепт приготовления какого-либо деликатесного блюда, обязательно хранил его в тайне от постороннего глаза. Тем и ценился: он знает — другие нет. Как к этому относиться вы?

— У нас в ресторане, если кто-то прочел в журнале интересный рецепт или узнал о новом блюде, сразу делится с остальными. А для меня навсегда запомнились уроки Захара Петровича Тараканова — шеф-повара, с которым довелось работать в кафе Дома ученых, в «Дружбе». Он мог приготовить буквально все, сколько вкусных новых блюд придумывал! И никогда не хранил их рецепты в тайне.

Сама Анастасия Егоровна тоже изобрела не одно вкусное блюдо, которое сегодня вы можете увидеть в меню ресторана, например, котлеты «Дубна», «Ракета». И учеников у повара немало. Недавно ушли в армию помощники повара Сергей Смирнов и Виталий Жилин. Сергей прислал письмо — поварская наука пригодилась, после службы вернется в свой коллектив. Второй месяц знакомит Анастасия Егоровна с азами своего дела Ано Новикову, которая пришла на кухню ресторана после окончания школы. А вообще можно сказать, что каждый здесь чему-то учится у опытного специалиста, ведь Анастасия Егоровна проработала поваром более тридцати лет, награждена орденом Трудового Красного Знамени.

— В книге отзывов, — рассказывает Нина Алексеевна Кузнецова, — чаще всего пишут благодарности нам, официантам. Но мы-то хорошо понимаем, что большая доля их относится к работникам кухни. Иногда конкретно спрашивают: кто приготовил блюдо? И мне бывает приятно передать Анастасии Егоровне высокую оценку ее мастерства.

С. ЖУКОВА.

В полуфинальном матче претенденток на звание чемпионки мира по шахматам в Дубне сыграно 4 партии, счет 2,5:1,5 в пользу Ирины Левитиной.

Три точки зрения

БОЛЕЛЬЩИК
Жаркие дискуссии у демонстрационной доски в холле перед малым залом Дома культуры и абсолютная тишина в зале, где играют партии. Для дубненцев — любителей шахмат матч стал настоящим праздником, и они с нетерпением ждут каждой новой партии. Ученик 8-го класса школы № 5 Роман Шикалов старается не пропустить ни одной партии, он болеет за Ирину Левитину, потому что нравятся ее стиль, «скрытость» планов. Сам Роман — уже шахматист «со стажем», играет с пяти лет, имеет первый разряд. «Шахматы развивают ум, укрепляют волевые качества», — считает он.

Для многих любителей игры матч претенденток — источник глубоких эмоциональных и интеллектуальных переживаний. «Главное — это соперничество, которое здесь даже глубже, чем в театре. Спасибо за душевный восторг, за счастье сопричастности к выдающемуся событию в шахматном мире...» — таково мнение Л. Н. Беляева, старшего инженера патентного отдела ОИЯИ.

Р Е Ж И С С Е Р
Приехала из Сочи, где играется другой полуфинальный матч претенденток, съемочная группа Тбилисского телевидения — делают по заказу Центрального телевидения фильм о грузинской женской шахматной школе. Режиссер Д. Эбралидзе, фильмы которого отмечены призами на международных фестивалях, делится творческими замыслами: «Как показать динамичность шахматной игры? Почему о грузинских «женских шахматах» говорят как о феномене? Может быть, традиции? Ведь известно, что еще в средневековья грузинским девушкам давали шахматы в приданое. А в XVIII веке женщины уже участвовали в шахматных турнирах вместе с мужчинами...»

В фильме, который телезрители увидят в конце 1984 года, своими мыслями о «женских шахматах» поделится гроссмейстеры Карпов, Петросян, Смыслов, а дубненцы узнают малый зал Дома культуры, снова вспомнят увлекательные поездки, проходившие здесь.

Г Л А В Н Ы Й С У Д Ы Я
Прокомментировать итоги первых четырех партий я попросил главного судью матча международного арбитра Л. Вакхесаара:

— Думаю, прежде всего надо сказать, что претендентки достаточно хорошо знают друг друга — они уже не раз встречались за шахматной доской. Например, девять лет назад матч между ними закончился лишь после пятнадцатой партии. Поэтому, наверное, в Дубне обе сразу, без всякой разведки ринулись в бой. Все четыре партии были достаточно интересными, хотя и без ошибок не обошлось, и много вариантов, обещающих еще более интересную игру, осталось за кулисами. Характерно для претенденток, что они избирают малоисследованные дебютные схемы, такие, как защита Боголюбова в первой партии, будущешкий гамбит — в третьей, во второй и четвертой партиях было разыграно английское начало.

Е. МОЛЧАНОВ.

ДОРОГА К ЗДОРОВЬЮ

У Б Е Ж Д А Т Ь ЛИЧНЫМ ПРИМЕРОМ

В течение двух лет Лаборатория высоких энергий занимается местом в группе призеров спартакиады здоровья. В основном это результат деятельности группы энтузиастов-спортсменов нашей лаборатории. Актив группы сложился пять-семь лет назад, он представлен такими нашими ведущими спортсменами, как Г. Гай, Л. Голованов, В. Богданов, А. Мартынов, Л. Маковеева, И. Артычева, В. Слесарев, Н. Филиппов, В. Кухтин, В. Епиных и другие. Именно на них по существу и держится вся спортивная работа в ЛВЭ.

Однако здесь есть и проблема: возрастной состав группы спортивных активистов в среднем определяется границей 35 — 38 лет, а это говорит о том, что притока молодых практиков нет. Практика показывает, что молодежь, приходящая на работу в лабораторию, очень инертна по отношению к спорту. Да, наверное, такое положение дел не только у нас. Посмотрите утром на улицу — вы увидите много бегающих людей, но большинство из них уже «в возрасте», когда сами годы заставляют понять, что здоровье неразрывно связано с физкультурой и спортом. К нынешней молодежи такое понимание, видимо, придет лет через 10 — 15. Значит ли это, что мы должны пассивно воспринимать этот факт? Конечно, нет. Надо использовать все резервы улучшения спортивно-массовой работы, имеющиеся сегодня, и прежде всего — усилить внимание к этой работе со стороны администрации и общественных организаций лаборатории. Многие ли из руководителей отделов, секретарей партийных, профсоюзных и комсомольских организаций отделов сами выходят на старты массовых соревнований, сдачу нормативов комплекса ГТО? Нет. А ведь на них равняются остальные.

Большое значение в повышении массовости физкультуры и спорта в трудовых коллективах играет и метод личного убеждения. В индивидуальной работе с сотрудниками большая роль отводится физоргам отделов. Однако сегодня физоргги выбираются подчас еще формально, сами мало участвуют в соревнованиях и не ведут организаторской работы. Надо добиться, чтобы спортивную работу во всех звеньях, начиная с низового, возглавляли люди увлеченные, подлинно энтузиасты спорта.

В. ШИЛОВ,
председатель совета коллектива физкультуры ЛВЭ.

П Л А Н Ы Д О Л Ж Н Ы Б Ы Т Ь Р Е А Л Ь Н Ы М

Вот и завершилась спартакиада здоровья ОИЯИ 1983 года. «Нейтронка» в очередной раз выходит в ней на призовое место. В чем здесь секрет? Секрета нет — просто как всегда четко была налажена работа совета коллектива физкультуры во главе с Г. Вареником и ведущих спортсменов лаборатории, таких как В. Денисов, В. Туголуков, Ю. Миронов, И. Ковалев, С. Зинкевич и другие.

Но с каждым годом победа достается нам все с большим трудом, и дело не в физическом или эмоциональном напряжении, нет. Дело в том, что лаборатория «постарела». И жизнь заставляет это учитывать. Однако всегда ли учитывается это групповым ДСО при составлении планов подготовки значков ГТО или уплаты членских взносов? Я начал работать на посту председателя совета коллектива физкультуры совсем недавно, но до этого был постоянным участником различных соревнований, знаком с опытом спортивной работы в коллективе и могу утверждать: планы не отвечают нашим реальным возможностям. Известно, например, насколько разносторонни требования комплекса ГТО — от легкой атлетики, плавания до туризма. Каждый ли человек, особенно если речь идет о человеке пожилого возраста, в состоянии найти силы и время, чтобы выполнить все нормативы комплекса? Конечно, нет. В нашей лаборатории сотрудников, выполняющих почти все нормативы комплекса ГТО, от силы наберется десяток, а по плану, предложенному групповым ДСО, их должно быть около ста. То же самое с учетом членских взносов — план по этому показателю возрастает каждый год, а ведь число сотрудников не увеличивается. В результате членство в ДСО зачастую превращается в пустую формальность, а недоисполнение плана по уплате членских взносов председатель совета коллектива физкультуры вынужден компенсировать из своего кармана. Помогает ли это улучшению спортивно-массовой работы? Двух ответов на этот вопрос, по-моему, нет. А вот приведенные планы в соответствии с реальными возможностями коллектива, исключение из практики работы приписок делу помочь могут. Мы понимаем, конечно, что групповое ДСО, в свою очередь, получает план по подготовке значков ГТО и уплате членских взносов из вышестоящих спортивных организаций, но, значит, надо активнее отстаивать его реальность перед этими организациями.

И еще один тревожащий факт из практики спортивно-массовой работы. Хотя, как уже сказано, средний возраст сотрудников нашей лаборатории высок, есть у нас и молодежь. Но что приходится часто наблюдать на соревнованиях? Даже если молодого сотрудника и удастся уговорить выйти на старт (а сделать это непросто), «старички», как правило, легко обгонят его. Мне кажется, беда в том, что убеждение в необходимости занятий физкультурой и спортом у нас не формируется с детства. Ясли, детские сады располагают игровыми комнатами, музыкальными залами, но есть ли в них комнаты, оборудованные хотя бы простейшими снарядами для физических упражнений? Больше ли внимание уделяется этим упражнениям? А в школах — часто ли программа физического воспитания выходит за рамки двух 45-минутных уроков в неделю? А ведь спортивные секции могут «охватить» лишь часть школьников. В результате молодой человек редко приходит на производство из школы практически с нулевым потенциалом в области физической культуры — а ведь это часть общей человеческой культуры. Мне кажется, здесь есть над чем еще раз всерьез задуматься работникам школ и дошкольных учреждений, да и самим родителям.

Е. СЕРОЧКИН,
председатель совета коллектива физкультуры ЛНФ.

Подведены предварительные итоги спартакиады здоровья ОИЯИ 1983 года. Группа коллективов физкультуры — лидеров спартакиады, претендующих на призовые места, уже определена, и мы обратились к председателю советов физкультуры некоторых из них с просьбой ответить на вопрос, в чем они видят главный залог успеха своего коллектива в спартакиаде и какие проблемы еще предстоит решить.

ры совсем недавно, но до этого был постоянным участником различных соревнований, знаком с опытом спортивной работы в коллективе и могу утверждать: планы не отвечают нашим реальным возможностям. Известно, например, насколько разносторонни требования комплекса ГТО — от легкой атлетики, плавания до туризма. Каждый ли человек, особенно если речь идет о человеке пожилого возраста, в состоянии найти силы и время, чтобы выполнить все нормативы комплекса? Конечно, нет. В нашей лаборатории сотрудников, выполняющих почти все нормативы комплекса ГТО, от силы наберется десяток, а по плану, предложенному групповым ДСО, их должно быть около ста. То же самое с учетом членских взносов — план по этому показателю возрастает каждый год, а ведь число сотрудников не увеличивается. В результате членство в ДСО зачастую превращается в пустую формальность, а недоисполнение плана по уплате членских взносов председатель совета коллектива физкультуры вынужден компенсировать из своего кармана. Помогает ли это улучшению спортивно-массовой работы? Двух ответов на этот вопрос, по-моему, нет. А вот приведенные планы в соответствии с реальными возможностями коллектива, исключение из практики работы приписок делу помочь могут. Мы понимаем, конечно, что групповое ДСО, в свою очередь, получает план по подготовке значков ГТО и уплате членских взносов из вышестоящих спортивных организаций, но, значит, надо активнее отстаивать его реальность перед этими организациями.

И еще один тревожащий факт из практики спортивно-массовой работы. Хотя, как уже сказано, средний возраст сотрудников нашей лаборатории высок, есть у нас и молодежь. Но что приходится часто наблюдать на соревнованиях? Даже если молодого сотрудника и удастся уговорить выйти на старт (а сделать это непросто), «старички», как правило, легко обгонят его. Мне кажется, беда в том, что убеждение в необходимости занятий физкультурой и спортом у нас не формируется с детства. Ясли, детские сады располагают игровыми комнатами, музыкальными залами, но есть ли в них комнаты, оборудованные хотя бы простейшими снарядами для физических упражнений? Больше ли внимание уделяется этим упражнениям? А в школах — часто ли программа физического воспитания выходит за рамки двух 45-минутных уроков в неделю? А ведь спортивные секции могут «охватить» лишь часть школьников. В результате молодой человек редко приходит на производство из школы практически с нулевым потенциалом в области физической культуры — а ведь это часть общей человеческой культуры. Мне кажется, здесь есть над чем еще раз всерьез задуматься работникам школ и дошкольных учреждений, да и самим родителям.

Е. СЕРОЧКИН,
председатель совета коллектива физкультуры ЛНФ.

ТРЕНАЖЕРЫ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

Коллектив физкультуры Управления ОИЯИ имеет свою специфику: 70 процентов работающих — женщины. И это заставляет с большой тщательностью подходить к выбору форм спортивной работы.

Не случайно одними из первых в Институте мы стали проводить соревнования «Папа, мама и я — спортивная семья» (по лыжам, плаванию). Женщины, как известно, несут большую нагрузку в семье, свободного времени после рабочего дня у них практически не бывает — значит, больше внимания надо уделять производственной гимнастике. Мы приобрели 15 тренажеров (диски «Грация»), массажеры для стоп ног и другие) и распределили их по отделам, это помогает повысить эффективность физкультуры.

Регулярно проводятся первенства Управления по волейболу, настольному теннису, шахматам, лыжам, плаванию и другим видам спорта. Большую помощь в этой работе нам оказывает администрация, партийное бюро Управления, начальники некоторых отделов. Прежде всего хотелось бы отметить активную помощь в проведении соревнований начальника отдела организации труда и заработной платы Н. А. Иванова. Николай Александрович не только сам активно участвует в соревнованиях по многим игровым видам спорта, но и привлекает к ним своих сотрудников.

Однако в организационной работе по физкультуре и спорту встречается и немало трудностей, преодоление которых не всегда зависит от нас. Зайдем в спортивный зал, когда там проводятся соревнования на первенство Института, — все ли команды одеты и обустроены по форме? А выделяются ли средства для приобретения формы? И даже если выделяются... Нашему коллективу физкультуры выделили 100 рублей на форму и мячи. Но, во-первых, где эту форму купить? А во-вторых, хватит ли этих денег на приобретение 20 футболок и трех мячей? В ДСО ОИЯИ же выдают подчас спортивную форму настолько заношенную, что в ней просто стыдно выйти на спортплощадку. В Управлении работают около 700 человек, и на них на зиму в ДСО Института выделяется... 10 пар лыж. Где взять остальные?

Многие из наших сотрудников хотели бы заниматься в группах здоровья, однако существующие сегодня такие группы уже просто не в состоянии принять всех желающих.

Мне кажется, что настала пора не только организовать новые группы здоровья, но и подумать о создании восстановительного центра для сотрудников подразделений Института прямо на производстве, ведь необходимость проведения профилактических мероприятий по оздоровлению трудящихся непосредственно в трудовых коллективах не раз подчеркивалась в решениях партии и правительства. Возможно, по нашему мнению, организация оздоровительного центра и для сотрудников Управления с тренажерами, душем Шарко, сауной, раздевалкой...

Надеюсь, эти предложения будут внимательно рассмотрены.

Л. НИКИТИНА,
председатель совета коллектива физкультуры Управления ОИЯИ.

Редактор С. М. КАБАНОВА.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»
23 ноября
Университет профтаквита. Факультет профгфа. Начало в 16.00.

23—24 ноября
Лекция «Проблемы человека в истории философии». Читает А. С. Арсеньев. Начало в 19.00.

Художественный фильм «Родник». Начало в 19.00, 21.00.

24 ноября
Художественный фильм «Непобедимый». Начало в 19.00, 21.00.

27 ноября
Спектакль театра теней «Айболит». Начало в 13.00.

Художественный фильм «В начале славных дел». 2-я серия. Начало в 15.00.

Музыкальная гостиница клуба «Метроном». Ведущая Н. С. Севяшская. Начало в 18.00.

Новый цветной художественный фильм «Срок давности». Начало в 17.00, 19.00, 21.00

28 ноября
Художественный фильм «Охота на лис». Начало в 19.00, 21.00.

29 ноября
Университет культуры. Факультет искусства. Камерный концерт. Исполнитель И. Захарова. Н. Оганесян, Б. Луговер. Начало в 19.00.

Художественный фильм «Москва—любовь моя» (Мосфильм, Япония). Начало в 19.00, 21.00.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ
23 ноября
Художественный фильм «Прощание с Петербургом». Начало в 20.00.

24 ноября
Концерт Московского камерного оркестра. Художественный руководитель В. Третьяков. Начало в 19.30.

25 ноября
Интернациональный вечер отдыха. Начало в 20.00.

26 ноября
Лекция «Борис Годунов, Василий Шуйский и смерть царевича Дмитрия». Лектор сотрудник Института истории АН СССР, кандидат исторических наук А. П. Богданов. Начало в 20.15.

27 ноября
Художественный фильм «Кентавры» (Мосфильм — Колумбия). 2 серии. Начало в 19.00.

Дубненский городской загс с 9 ноября работает по понедельникам и средам с 10.00 до 19.00, перерыв на обед с 13.00 до 14.00. **Понедельник** — прием заявлений на регистрацию брака, оформление расторжения брака, выдана документов, др. вопросы. **Среда** — регистрация новорожденных.

Дубненской электросети на постоянную работу требуются: диспетчеры, инженер по автоматике, инженер по технике безопасности, мастер, электромонтер, механик, секретарь-машинистка. За справками обращаться по телефону 5-54-29.

Дубненский ГК ДОСААФ 28 ноября начинает занятия на курсах шоферов 3-го класса. За справками обращайтесь по адресу: ул. Курчатова, дом 14, кв. 2 (тел. 4-82-59).

Городской совет ОСВОД организует курсы по подготовке судоводителей-любителей. Заявления принимаются по адресу: ул. Мира, д. 14/3, кв. 16 (тел. 4-62-42).

ОРСу ОИЯИ на постоянную работу **СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:** электрогазосварщик, инженер КИПиА, мастер КИПиА, слесари по аммиачным холодильным установкам, слесари по ремонту электрооборудования и торгового оборудования, уборщицы в ГИТУ, дежурные машинисты. За справками обращайтесь в отдел кадров ОРСа (тел. 4-72-05).

По всем вопросам трудоустройства обращайтесь к заведующему отделом по труду исполкома горсовета (ул. Советская, 14, комната № 1, тел. 4-07-56).

РЕШЕНИЕ ТОВАРИЩЕСКОГО СУДА
На заседании товарищеского суда Опытного производства ОИЯИ, состоявшемся 4 ноября, был осужден проступок токаря цеха № 2 Е. А. Тихомирова.

Е. А. Тихомиров работает в Опытном производстве с декабря 1976 года. За неоднократные нарушения общественного порядка, заключившиеся в злоупотреблении спиртными напитками, и нарушении трудовой дисциплины ему уже объявлялись выговоры и приказы по Институту. Однако это не останавливает Е. А. Тихомирова, в результате — новое нарушение.

Товарищеский суд Опытного производства сурово осудил Е. А. Тихомирова и решил вынести ему строгий выговор с опубликованием в печати.

Е. КРАСНОВА,
председатель товарищеского суда ОП.

Газета
выходит
один раз
в неделю

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

141980 ДУБНА, ул. Жолито-Кюри, 11, 1-й этаж

Редактор—6-22-00, 4-81-13, ответственный секретарь—4-92-62,

литературные сотрудники, бухгалтер — 4-75-23