



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

## Единство партии и народа

Сегодня начинает свою работу XXV съезд Коммунистической партии Советского Союза. За годы, прошедшие после XXIV съезда, наша партия еще более сплотилась и окрепла организационно, теснее стало единство партии и народа. Возросла роль партийных организаций во всех сферах деятельности.

Составной частью многомиллионной ленинской партии коммунистов является Дубненская городская партийная организация, в рядах которой 4642 члена КПСС, объединенных в 57 первичных партийных организаций.

Коллективы предприятий и организаций города под руководством партийных организаций добились за годы истекшей пятилетки новых успехов в труде. Досрочно были выполнены задания 1975 года и пятилетки в целом. Принятые в честь съезда дополнительные социалистические обязательства также успешно выполнены.

Опираясь на достигнутое, коллективы предприятий и организаций с первых дней 1976 года работают по-ударному, полны решимости добиться новых показателей в труде. С большим одобрением встречено в коллективах Постановление ЦК КПСС, Совета Министров, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за повышение эффективности производства и качества работы, за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год» и в ответ на него приняты новые социалистические обязательства.

Советские люди горячо одобряют миролюбивую политику нашей партии и советского государства. Стремление к прочному и длительному миру вытекает из самой природы социалистического строя. Мирный социальный труд дает возможность ускоренными темпами развивать экономику страны, повышать материальное благосостояние и культурный уровень трудящихся.

Ярким проявлением единой поддержки ленинской внутренней и внешней политики и планов партии явилось горячее одобрение советскими людьми проекта ЦК КПСС к XXV съезду «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Высказанные в ходе обсуждения этого документа замечания и предложения ярко и убедительно говорили о большой заинтересованности советских людей в дальнейшем развитии социалистической экономики, науки, культуры, о готовности претворить в жизнь предначертания партии.

Совершенствуя организацию труда, социалистическое соревнование, коллективы предприятий и организаций стремятся к тому, чтобы в 1976 году добиться новых успехов в труде, выполнить производственные задания и социалистические обязательства. Перед партийными, профсоюзными, комсомольскими организациями стоит задача по дальнейшему совершенствованию уровня организаторской и идейно-воспитательной работы.

Принятые XXV съездом КПСС решения будут содействовать дальнейшему развитию народного хозяйства, науки, культуры нашей страны, укреплению мира. Это отражает мысли и чаяния советских людей. В тесном единстве партии и народа — источник наших новых побед.



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 15 (2120) | Вторник, 24 февраля 1976 года | Год издания 19-й | Цена 2 коп.

## ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

На состоявшемся вчера совместном заседании бюро ГК КПСС и исполкома горсовета подведены итоги социалистического соревнования предприятий и организаций города в честь XXV съезда КПСС.

Первое место с награждением Почетной грамотой ГК КПСС и исполкома горсовета, вручением на вечное хранение вымпела победителя соревнования присуждено: коллективу цеха № 3 ЗНО;

по группе строительных организаций — коллективу СМУ-5;

по группе транспортных предприятий — коллективу транспортного отдела ОИЯИ;

по группе непромышленных предприятий — коллективу ВРГС;

по группе торговых организаций — коллективу орс ОИЯИ;

по группе предприятий бытового обслуживания — коллективу СТОА.

Отмечена плодотворная работа коллективов завода «Тензор», ЦЭМ, городской типографии, банно-прачечного комбината в выполнении принятых обязательств по достойной встрече XXV съезда КПСС.

За хорошую организацию соревнования между подразделениями коллективов по достойной встрече XXV съезда КПСС, инициативу, активное использование моральных стимулов и наглядной агитации решено вручить на вечное хранение памятные вымпелы коллективам ОИЯИ, завода «Тензор».

За высокие показатели в социалистическом соревновании между подразделениями предприятий почетными грамотами ГК КПСС и исполкома горсовета будут награждены коллективы: Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ, цеха № 40 завода «Тензор», Ивановской ГЭС, цеха металлоконструкций завода железобетонных и деревянных конструкций, участка № 8 СМУ-5, магазина № 14 торга.

## Говорят ветераны партии

ПЕТР ФЕДОРОВИЧ АНТОНОВ,  
член КПСС с 1919 года

Трудовыми победами встречает советский народ отрывающийся сегодня XXV съезд родной Коммунистической партии. Съезды нашей партии — это исторические вехи, которые определяют цели и пути развития советского общества, дают направления внутреннему развитию и внешней политике нашего социалистического государства, вносят неоценимый вклад в сокращение отсталости марксизма-ленинизма, в практику коммунистического строительства.

Наша Родина под руководством Коммунистической партии из отсталой когда-то страны превратилась в мощную индустриально-аграрную державу. Мы иногда и сами себе не представляем экономическую мощь нашей страны. Достаточно сказать, что выплавка стали в предвоенном 1940 году составляла 18 млн. тонн, а к концу 1980 года намечается выплавить стали 160—170 млн. тонн.

Выполнение Программы мира, принятой на XXIV съезде КПСС, обеспечило советскому народу мирную, спокойную жизнь. Вот уже более 30 лет

советский народ строит, живет и трудится в условиях мира. Этим мы обязаны Центральному Комитету партии, Советскому правительству, которые активно проводят политику, направленную на мирное сосуществование стран с различным социальным строем, на разрядку международной напряженности.

Наша партия, весь советский народ почти в течение двух месяцев активно обсуждают проект ЦК КПСС к XXV съезду «Об основных направлениях развития народного хозяйства на 1976—1980 годы». Где, в какой капиталистической стране, кичающейся своей буржуазной демократией, возможно такое обсуждение определяющих планов развития хозяйства — это стало возможным только в стране победившего социализма. Советский народ активно обсуждает эти планы и вносит в них соответствующие исправления и дополнения, зная, что планы нашей партии — это планы нашего народа. Так пожелаем же делегатам XXV съезда КПСС успешной и плодотворной работы на благо страны.

АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ ЛЕДНЕВ,  
член КПСС с 1924 года

С огромным воодушевлением я, коммунист Ленинского призыва, встречаю XXV съезд КПСС, с особой глубиной ощущая свою кровную причастность со всеми делами и планами нашей партии. В них — наглядное проявление неизменной верности ленинизму и беззаветного служения рабочему классу, всему трудовому народу.

Сегодня мне от всего сердца хочется обратиться к моло-

дежи: «Вы — будущее нашей страны, Бережно охраняйте завоевания Октября, приумножайте сделанное вашими дедами и отцами, будьте преданы и верны ленинской партии. Учитесь, дерзайте! Будьте настоящими творцами научно-технического прогресса, смело внедряйте в свою работу все передовое, новое. Ваше место — в первых рядах строителей коммунизма».



# Радуемся достигнутому,

Советские люди, все друзья нашей страны

## Большие и ответственные задачи

За годы минувшей пятилетки коллективы лабораторий Объединенного института ядерных исследований добились новых успехов в научно-исследовательской деятельности. О некоторых из них рассказал директор Объединенного института ядерных исследований академик Николай Николаевич БОГОЛЮБОВ.

— 1975 год достойно завершил пятилетку и был богат событиями большой важности. Он стал особенным и для советской науки — широко отмечено в нашей стране 250-летие Академии наук СССР. В своем выступлении на юбилейном торжественном собрании, посвященном этой дате, Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев отметил большие заслуги советских ученых и подчеркнул, что перед ними стоят новые величественные задачи. Сейчас наука является мощной производительной силой. Коммунистические и рабочие партии социалистических стран неустанно заботятся о развитии науки, улучшении ее материальной базы.

Ученые социалистических стран, работающие в Дубне, с хорошими итогами завершили свою пятилетнюю программу. Научные коллективы Института выполнили ряд выдающихся исследований и сделали открытия, получившие широкое признание мировой научной общественности.

Комитет Полномочных Представителей ежегодно и неизменно одобрял ход выполнения научной программы ОИЯИ. Лабораториями Института выполнена широкая программа исследований в области теоретической физики, физики элементарных частиц и атомного ядра, в области физики тяжелых ионов, в области физики нейтронов и конденсированных сред.

Интернациональный коллектив Института имеет научные достижения высокого мирового класса. Достижения ученых ОИЯИ широко цитируются в научной печати стран-участниц ОИЯИ и в печати других стран мира. Усовершенствованы наши базовые установки и создана крупная физическая экспериментальная аппаратура для проведения исследований на ускорителях и реакторах. Дальнейшее развитие получил наш измерительно-вычислительный комплекс.

Наши ученые в истекшем пятилетии были четыре раза

удостоены Государственной премии Советского Союза: за работы по созданию импульсных реакторов на быстрых нейтронах, за цикл исследований фоторождения пи-мезонов на нуклонах, синтез и изучение свойств атомных ядер вблизи границы ядерной устойчивости и за открытие и исследование эффекта телей в ядерных реакциях на монокристаллах. В Государственном комитете по делам изобретений и открытий за это время зарегистрировано 10 открытий, сделанных физиками нашего Института, а также 230 изобретений. Ряд ученых из стран-участниц ОИЯИ, кроме СССР, был удостоен государственных премий своих стран.

Интернациональный коллектив ОИЯИ в 1972 году за заслуги в развитии науки по постановлению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета, Совета Министров СССР и ВЦСПС был награжден Юбилейным Почетным знаком в честь 50-летия образования СССР.

Выполнены задачи, возложенные на нас Полномочными Представителями стран-участниц, по развертыванию научных исследований на ускорителе 76 ГэВ в Серпухове. В сооружении этого ускорителя были вложены огромные средства, и ученые социалистических стран приложили много сил и таланта для того, чтобы с успехом развернуть на нем научные исследования. В этих исследованиях был получен ряд важных научных результатов и открытий.

Значительный вклад ученые нашего Института внесли в развитие международного научного сотрудничества и с институтами стран, не являющихся членами ОИЯИ. Физики Дубны были в числе первых исследователей, которые ставили эксперименты на крупнейшем в настоящее время ускорителе мира, действующем в Соединенных Штатах Америки. Новые идеи наших ученых, высокая квалификация самих физиков, а также совершенная техника, разработанная нашими учеными, были причиной того, что физики ОИЯИ внесли решающий вклад в постановку этих экспериментов. В настоящее время закончен большой цикл важных исследований.

Это наш вклад в Программу мира, провозглашенную XXIV съездом Коммунистической партии Советского Союза и

успешно осуществляемую по многим направлениям при поддержке прогрессивных сил мира.

Прошедший пятилетний период был необычен по размаху работ, развернувшихся по реконструкции и созданию базовых экспериментальных установок. Объем капиталовложений за пятилетку должен был вырасти в 3 раза, и этого мы достигли. Это была непростая задача, она потребовала мобилизации усилий коллектива Института на главных направлениях. Мы благодарны проектировщикам, строителям и монтажникам, которые помогли нам выполнять задания пятилетнего плана.

Сейчас мы вступили в новую пятилетку, Институт имеет утвержденную пятилетнюю программу, которая заметно увеличилась по объему. Новая пятилетка, как отметили ученые социалистических стран, должна стать для нас пятилетней орудием, чтобы мы могли поднять качество научных исследований, выполняемых в стенах Института.

В новом пятилетии перед коллективом Института стоят исключительно важные задачи. Мы должны энергично и результативно вести исследования по фундаментальным направлениям современной науки, а именно в физике элементарных частиц и в физике атомного ядра и конденсированных сред. Успешно должны быть продолжены работы по сооружению и реконструкции базовых установок, которые нужны для расширения нашей экспериментальной программы. Мы должны уделить большое внимание исследованиям, которые могут дать ценные прикладные результаты для народного хозяйства социалистических стран.

Общественные организации нашего Института накопили большой опыт социалистического соревнования в условиях международного центра, и я думаю, что мы с успехом используем этот важный рычаг при выполнении задач, стоящих перед нашим коллективом в новой пятилетке.

Мы располагаем замечательными кадрами ученых, инженеров, техников, рабочих и служащих, которые прикладывают много сил, чтобы достигнуть рубежей, намеченных нам решениями Комитета Полномочных Представителей правительств стран-участниц нашего Института.

## Делегат съезда

В числе делегатов XXV съезда КПСС — представитель Дубненской городской парторганизации токарь с левобережья Иван Яковлевич Миронкин.

Его рабочая биография началась в трудные военные годы. Пятнадцатилетним подростком поступил он матросом на судно, но вскоре понял, что это не по его душе. И решил попробовать токарем в судоремонтных мастерских. Новое дело увлекло. С годами пришли мастерство, зрелость. Сменные задания он систематически перевыполняет, продукцию сдает отличного качества. Ему дано право сдавать ее без предъявления ОТК — у него личное рабочее клеймо.

В 1974 году Иван Яковлевич был удостоен знака «Отличник качества». Подряд в течение трех лет девятой пятилетки он выходил в социалистическом соревновании победителем и удостаивался

звания «Ударник IX пятилетки». В четвертый год девятой пятилетки за досрочное выполнение пятилетнего задания ему была вручена правительственная награда — орден Трудовой Славы III степени.

Иван Яковлевич стал инициатором социальности в честь XXV съезда КПСС под девизом «XXV съезду КПСС — 25 ударных вахт». Свои личные обязательства в честь партийного съезда он выполнил досрочно.

Лучшие из лучших удостоены высокой чести быть делегатами партийного съезда. И. Я. Миронкин видит в этом прежде всего заслуги своих товарищей, партийной, профсоюзной организаций.

— Конечно, я бесконечно счастлив, горд доверием. Сейчас я испытываю большую патристический подъем и хочется трудиться еще лучше на благо нашей любимой Родины. **В. ПОПОВ.**

## В основе — прочные знания

Обеспечение полного перехода ко всеобщему среднему образованию молодежи, дальнейшее укрепление материальной базы, повышение качества обучения и коммунистического воспитания учащихся — вот главные задачи, которые были поставлены перед советской школой в IX пятилетке.

Приведу некоторые цифры и факты, отражающие ход выполнения этих задач в нашем городе. Если в 1971 году всеми видами среднего всеобщего образования охвачено 93 процента выпускников 8-го класса, то в 1975 году — 99,5 процента. Ежегодно в 9-й класс поступает 72—73 процента учащихся, что является одним из лучших показателей по Московской области. В 5 раз увеличилось поступление выпускников 8-го класса в профессионально-технические училища со средним образованием.

Главным направлением в нашей работе является воспитание у молодежи коммунистической морали, высокой идейной убежденности. Программы по любому предмету дают богатый материал для идейного воспитания учащихся, но особое значение имеют такие предметы, как история, обществоведение, литература. Большую работу в этом направлении проводят учителя В. Г. Политова (шк. № 3), Г. Д. Гришина (шк. № 8), Н. Е. Штейн (шк. № 2) и другие.

Воспитанию у учащихся гражданской зрелости, чувства советского патриотизма, гордости за свою Родину спо-

собствовала работа, развернувшаяся в связи с подготовкой и празднованием 30-летия Победы. Встречи с ветеранами, походы по местам боевой и трудовой славы, поисковая работа — вот далеко не полный перечень того, что проводилось в школах в год 30-летия Победы.

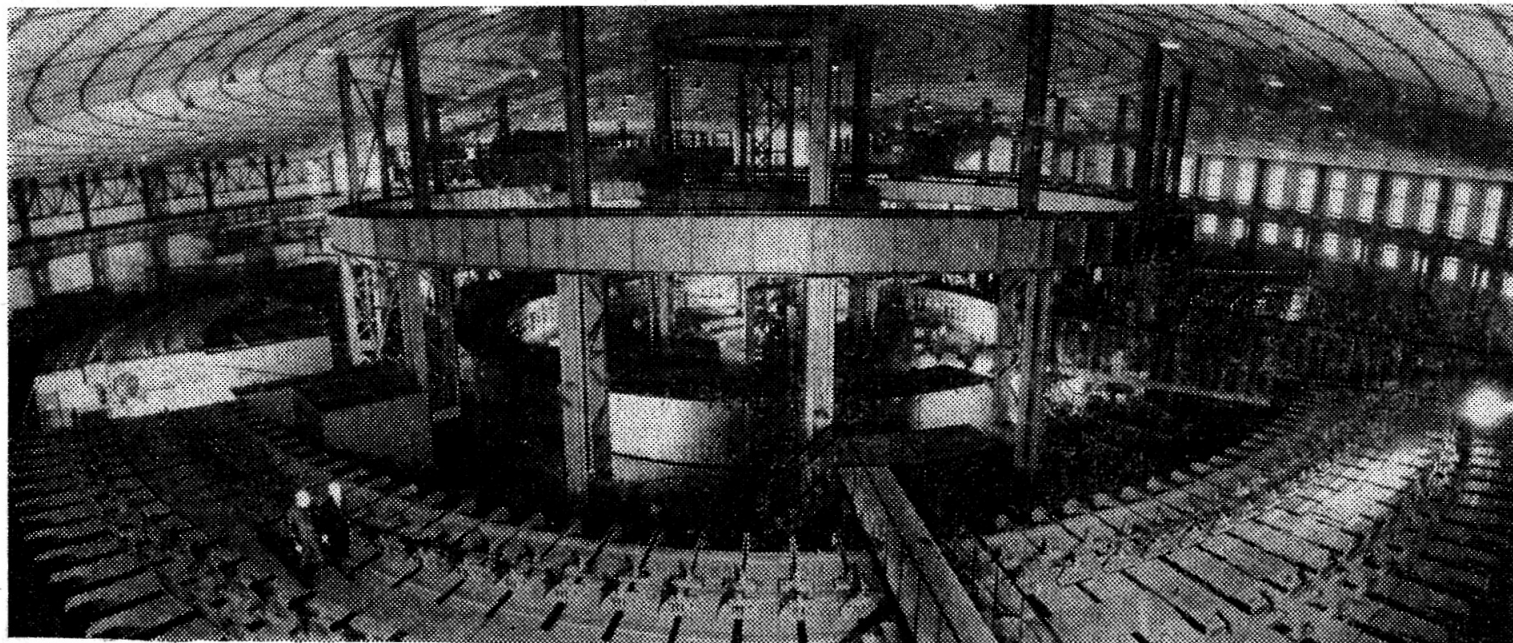
Эффективность учебы во многом зависит от материальной базы школ. Все средние школы города, кроме школы № 3, уже в течение ряда лет занимают по кабинетной системе. За эти годы школами приобретено достаточное количество технических средств обучения (аппаратов, телевизоров, проекторов). В настоящее время есть большое количество учебных кабинетов, полностью оборудованных всем необходимым (школы № 8, 9, 10, 4). В оборудовании кабинетов школы опираются на помощь шефствующих предприятий и организаций. Особенно много помогают шефы школы № 4 — Лаборатория ядерных проблем, очень активно начал шефскую работу в школе № 2 завод «Тензор». Следует и в дальнейшем уделять значительное внимание укреплению материальной базы, использованию технических средств обучения.

С каждым годом в нашем городе расширяется жилищное строительство, наряду с этим не должен оставаться без внимания вопрос о строительстве школ в новых микрорайонах.

Новая пятилетка — пятилетка качества. «Борьба за качество, за повышение эффективности должна пронизывать все стороны нашей деятельности» — подчеркивается в партийных документах. Борьба за эффективность учебного процесса, за высокое качество знаний учащихся — такова основная задача школы в текущем году. Высокий идейно-теоретический уровень, глубина, осознанность, прочность — вот те стороны знаний учащихся, которые характеризуют высокое качество, вот к чему стремятся в своей работе каждый учитель, каждый руководитель школы. Мы считаем, что эти задачи по плечу учителям нашего города.

**Н. НЕГАНОВА,**  
зав. горно.

Синхрофазотрон ОИЯИ — универсальный ускоритель, позволяющий получать и выводить с высокой эффективностью релятивистские пучки протонов, дейтронов, альфа-частиц и ядер углерода. Фото Ю. Туманова.









**ШЕФСКАЯ РАБОТА**

**Берем с коммунистов пример**

Вот уже несколько лет Центральные экспериментальные мастерские шефствуют над правофланговой пионерской дружиной имени 50-летия Октября школы № 6. Особенно большое значение придают партийная и комсомольская организации ЦЭМ воспитанию школьников на боевых и трудовых традициях советского народа.

Недавно в нашем красном уголке состоялась встреча школьников с передовыми рабочими, наставниками молодежи. Они входили в зал под дружные аплодисменты и звуки Марша коммунистических бригад. Почетное право внести знамена, завоеванные коллективом ЦЭМ в социалистическом соревновании, было предоставлено кавалерам ордена «Знак Почета» — члену партийного бюро ЦЭМ В. Н. Смирнову и неоднократно победителю цемовских, институтских и городских конкурсов на звание «Лучший по профессии» токарю В. В. Батурину.

Начальник ЦЭМ М. А. Либерман познакомил ребят с историей мастерских — основной производственной базы ОИЯИ, рассказал о продукции, выпускаемой у нас. Рабочие-орденоносцы — родоначальники первой семейной династии в ЦЭМ А. М. Воробьев, награжденный орденом Трудового Красного Знамени, и бригадир токарей, удостоенный ордена Трудовой Славы III степени, Н. В. Хлудов в своих выступлениях говорили о том, как важно сейчас школьникам хорошо учиться, чтобы в будущем стать образованной, трудолюбивой сменой старшего поколения.

Директор школы № 6 Э. Э. Лийвак рассказал на встрече об успехах школы, о том, что ребята стараются не отставать от своих шефов и дорожат дружбой с цемовцами.

В школе прошел цикл радиопередач под девизом «Берем с коммунистов пример!» В одной из них с рассказом о своей работе, о товарищах по труду выступил Ю. В. Бобиков.

В дни подготовки к съезду многие коммунисты выступали на пионерских сборах: В. В. Синицын, В. К. Фурсова, Г. С. Титов, Д. В. Фомин, кандидаты в члены КПСС В. Коломоец, А. Кошелев. Тесную связь со школьной комсомольской организацией поддерживает бюро ВЛКСМ ЦЭМ. Комсомольцы-производственники участвуют в школьных комсомольских собраниях, старшеклассники приглашаются на заседания комсомольского бюро в ЦЭМ. Комсомольцы-вожатые В. Овечкин, В. Груздев помогли подготовиться подшефным к смотрю строя и песни, посвященному Дню Советской Армии.

У советского народа стало прекрасной традицией встречать большие события в жизни страны трудовыми успехами. С большим подъемом трудился наш коллектив накануне съезда. Определяя рубежи на новую пятилетку, мы принимали во внимание и шефскую работу в школе № 6, которую по праву можно назвать одним из подразделений Центральных экспериментальных мастерских.

**Н. ФЕДОРОВА,**  
член комитета комсомола ЦЭМ.



Вчера отмечался День Советской Армии и Военно-Морского Флота. Вдвойне радостным был этот праздник для Виктора и Владимира Солнцевых — курсантов ВВСТУ. Они в числе тех, кто признан победителем соревнования в честь XXV съезда партии и 25-летия училища. В этом году братья Солнцевы готовятся стать офицерами.  
Фото А. Аксенова.

**Хороший концерт**

16 февраля в Доме культуры «Мир» состоялся концерт вокальной студии Дворца культуры «Москворечье», посвященный XXV съезду КПСС.

Студия приехала в Дубну по приглашению академического хора Дома культуры «Мир». Художественный руководитель вокальной студии Е. А. Пикальнет хорошо известна дубненцам как создатель вокального коллектива «Мелодия». Вот уже около четырех лет она ведет студию во Дворце культуры «Москворечье», которая за это время сложилась в интересный творческий коллектив, спаянный любовью к песне.

В студии занимаются люди разных профессий и с разным образованием. Аппаратчица Надежда Новикова любит русские народные песни и исполняет их с большим мастерством. Александр Орлов закончил институт, теперь ра-

ботает. Песни Е. Мартынова «Легендарная верность» и «Яблоня в цвету» в его исполнении очень понравились слушателям.

Участники концерта исполнили произведения советских авторов, русские народные песни. В исполнении вокального квартета «Славянка» прозвучал терзет из оперы Моцарта «Волшебная флейта».

Успешным было участие в концерте Юрия Олезарова. Он вел вечер, кроме того им были исполнены песни Д. Тухманова «День Победы» и «Благодарю тебя» А. Бабаджаняна.

Художественный руководитель Дома культуры «Мир» В. В. Новиков поблагодарил Е. Н. Пикальнет и всех участников концерта и выразил надежду, что встречи со студией Дворца культуры «Москворечье» повторятся еще не раз.  
**В. ЗАХАРОВА.**

**Спорт**

**ГЛАВНОЕ — МАССОВОСТЬ**

За годы, прошедшие после XXIV съезда партии, физкультура и спорт получили еще большее развитие и распространение среди сотрудников Объединенного института. Регулярно проводятся смотрь-конкурсы на лучшую постановку физкультурно-массовой и спортивной работы в лабораториях и подразделениях ОИЯИ, спартакиады здоровья, соревнования на первенства и кубки Института, состязания по многоборью ГТО. Сотни сотрудников Объединенного института занимаются оздоровительным бегом, плаванием, ходьбой на лыжах.

По сравнению с 1970 годом число членов ДСО возросло на 2244 человека и достигло цифры 4253, число физкультурников — три тысячи человек.

Все школьники города (1 — 4 классы) обучаются плаванию, организованы занятия в бассейне со старшими группами детских садов институтской части города.

За 1971 — 1975 гг. подготовлены два мастера спорта международного класса и восемь мастеров спорта по водным лыжам, шесть мастеров спорта по тяжелой атлетике, 34 кандидата в мастера по водным лыжам, тяжелой и легкой атлетике, туризму, альпинизму, плаванию. Свыше 200 спортсменов стали первоурядниками, 2900 выполнили нормы массовых разрядов.

Дважды выигрывали первенство СССР среди юношей наши тяжелоатлеты. Чемпионами страны неоднократно становились воднолыжники. Около 200 раз спортсмены коллектива становились чемпионами спорт-общества «Труд» (только в 1975 году — 56 раз). Сильнейшими в области стали наши пловцы, успешно выступают лыжники и хоккеисты.

**Е. БЕЛЯКОВА,**  
завуч ДСО «Труд».

**С УЧАСТИЕМ ОБЩЕСТВЕННОСТИ**

Воспитанию граждан в духе коммунистического отношения к труду, социалистической собственности, соблюдения правил социалистического общежития, развития у советских людей чувства коллективизма и товарищеской взаимопомощи, уважения достоинства и чести граждан во многом способствует работа товарищеских судов.

Созданные на предприятиях, при домоуправлениях и улочках, товарищеские суды активно помогают администрации и профсоюзным организациям укреплять трудовую дисциплину, бороться с пьянством и другими правонарушениями.

Практика работы товарищеских судов показывает, что они проводят большую работу по предупреждению правонарушений. При исполнении городского Совета создан совет товарищеских судов, который оказывает практическую помощь товарищеским судам при рассмотрении конкретных дел. Совет анализирует работу товарищеских судов, разъясняет соответствующее законодательство. Для председателей и секретарей судов постоянно проводятся семинары. Для практической деятельности товарищеских судов совет разработал совместно с народным судом краткий справочник по организации работы. Это способствует более правильному решению конкретных дел и улучшению делопроизводства.

Товарищеские суды проводят большую досудебную подготовку, не ограничиваются поступившими материалами, до разбирательства дела беседуют не только с правонарушителями, но с очевидцами. Это дает возможность обсудить правонарушения более объективно, более всесторонне и принять правильное решение.

За последнее время товарищеские суды повысили требовательность к расхитителям государственного и общественного имущества, к лицам, которые совершают правонарушения в общественном месте или в быту в нетрезвом состоянии.

Сократились сроки решения дел, что также в значительной мере способствует предупреждению правонарушений.

Товарищеские суды работают в тесном взаимодействии с народным судом.

Большую работу по предупреждению правонарушений по месту жительства проводит товарищеский суд при домоуправлении

№ 2 жилищно-коммунального управления Объединенного института ядерных исследований (председатель А. А. Касаткин). Исключительная добросовестность, аккуратность, скрупулезность при разбирательстве дел характеризуют его и членов товарищеского суда. Все поступившие материалы регистрируются в специальном журнале, из которого видно, откуда поступил материал, в отношении кого, какое совершено правонарушение, принята мера воздействия и когда направлена копия решения суда в организацию либо в административный орган. Проводится большая досудебная подготовка дела к слушанию. Часто на заседании товарищеского суда присутствует работник милиции В. И. Семенов. Он помогает суду собрать доказательства, дать правильную оценку правонарушению в соответствии с требованиями по укреплению общественного порядка. Решения выносятся в строгом соответствии с законом.

Хорошо организована работа товарищеского суда Лаборатории ядерных проблем Объединенного института ядерных исследований — председатель суда В. М. Головин. Товарищеский суд не ограничивается рассмотрением материала в отношении правонарушителя, старается вскрыть причины и условия этого поступка и принять меры к их устранению.

В настоящее время товарищеские суды должны еще больше усилить профилактическую работу. Необходимо совместно с администрацией и профсоюзными органами предприятий проанализировать состояние трудовой дисциплины и общественного порядка. Это поможет вскрыть недостатки в воспитательной работе, в организации досуга трудящихся. Необходимо обсуждать на заседаниях товарищеских судов родителей, которые не выполняют должным образом обязанностей по воспитанию детей, использовать стесненную и многотиражную печать.

Предупредительно-профилактическая работа товарищеских судов должна и впредь способствовать снижению правонарушений в нашем городе, повышению чувства ответственности граждан за соблюдение законов.

**В. ВИНОГРАДОВА,**  
председатель горнарсуда.

**Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.**

**ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»**

24 февраля  
Международный шахматный турнир. В 10 час.

Концерт ансамбля Краснознаменного Северного флота. В 20 час.

25 февраля  
Новый художественный фильм «Когда наступает сентябрь». Начало в 19 и 21 час.

26 февраля  
Художественный фильм «Ради жизни на земле». Начало в 19 и 21 час.

28 февраля  
Отчетный концерт академического хора, посвященный XXV съезду партии. Начало в 19 час.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства (ОЖКХ) ОИЯИ преобразован в жилищно-коммунальное управление (ЖКУ).

Просим организации и учреждения города при оформлении документов ссылаться на новое наименование.

Коллектив Лаборатории ядерных проблем с глубоким прискорбием сообщает о безвременной кончине старейшего сотрудника лаборатории Александра Анатольевича КРОПИНА и выражает искреннее соболезнование семье покойного.

**А. А. КРОПИН**



23 февраля после тяжелой и продолжительной болезни на 61-м году жизни скончался один из старейших научных сотрудников Лаборатории ядерных проблем Александр Анатольевич Кропин. Ушел из жизни хороший человек, принципиальный коммунист, талантливый ученый, внесший своими исследованиями существенный вклад в развитие советской физики.

Трудовая деятельность А. А. Кропина началась с фабрично-заводского ученичества в 1930 году. Затем рабфак и Московский государственный университет. После окончания университета в 1940 году и все суровые годы Отечественной войны Александр Анатольевич работал в авиационной промышленности над внедрением новых методов контроля за качеством материалов и изделий.

В 1948 году уже сложившимся исследователем А. А. Кропин пришел в Институт атомной энергии, где включился в работу по созданию первого в СССР мощного ускорителя заряженных частиц — пятиметрового синхротрона. За работы по сооружению и запуску синхротрона А. А. Кропин был награжден орденом Трудового Красного Знамени и удостоен звания лауреата Государственной премии.

Дальнейшая работа А. А. Кропина была связана с совершенствованием синхротрона как физического прибора. Он внес ценный вклад в практическую реализацию нового метода вывода частиц из ускорителя и в создание мезонного тракта. Эти работы создали условия для развития в лаборатории новых направлений физических исследований.

С 1956 года А. А. Кропин активно участвует в создании первого в мире циклотрона со спиральной вариацией магнитного поля. За эту работу А. А. Кропин в числе других был присуждена первая премия ОИЯИ. Затем — упорная работа над проектом релятивистского циклотрона, а в последнее время — участие в реконструкции синхротрона в сверхточный фазотрон.

Александр Анатольевич был человеком большой принципиальности, неоднократно избирался в руководящие органы партийной организации лаборатории и Института, с честью нес высокое звание члена партии Ленина.

От нас ушел замечательный товарищ и большой души человек. Память об Александре Анатольевиче Кропине навсегда сохранится в наших сердцах.  
**Группа товарищей.**