



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 16 (2409)

Вторник, 27 февраля 1979 года

Год издания 22-й

Цена 2 коп.

4 марта — выборы в Верховный Совет СССР

## КАНДИДАТ В ДЕПУТАТЫ СОВЕТА НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

ПО МОСКОВСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 2

### Лев Николаевич СМИРНОВ

Председатель Верховного Суда СССР

Лев Николаевич Смирнов родился в 1911 году в Ленинграде, в семье врача.

Трудовую деятельность начал с пятнадцати лет, совмещая ее с учебой в средней школе, а затем — в институте. После окончания в 1934 году Ленинградского правового института имени Н. В. Крыленко Л. Н. Смирнов работал старшим следователем Ленинградской городской и областной прокуратур, а также Мурманской окружной прокуратуры.

В годы Великой Отечественной войны служил военным следователем. В 1942 году Л. Н. Смирнов был назначен прокурором следственного отдела Прокуратуры СССР, затем — помощником Генерального прокурора СССР.

В 1945 году Л. Н. Смирнов вступил в ряды КПСС.

Л. Н. Смирнов был помощником Главного обвинителя от СССР на Нюрнбергском международном судебном процессе по обвинению главных немецких военных преступников, заместителем Главного обвинителя от СССР на Токийском международном судебном процессе по обвинению главных военных японских преступников, Государственным обвинителем на Хабаровском процессе по обвинению японских военных преступников, виновных в подготовке и развязывании бактериологической войны.

В 1957 году Л. Н. Смирнов избирается заместителем Председателя Верховного Суда СССР, а с 1962 по 1972 год работает Председателем Верховного Суда РСФСР. В 1972 году он избран Председателем Верховного Суда СССР.



Л. Н. Смирнов обладает большим и разносторонним опытом работы в органах суда и прокуратуры, умело организует и направляет работу судов на выполнение задач по борьбе с преступностью и нарушениями правопорядка, укрепление социалистической законности. Он отличается принципиальностью и гуманностью в решении сложных вопросов.

Л. Н. Смирнов ведет активную и разностороннюю общественную деятельность. Он депутат Верховного Совета СССР восьмого и девятого созывов, член бюро Комитета парламентской группы СССР, является членом Совета Международной организации юристов-демократов, заместителем председателя Советского комитета поддержки Вьетнама, председателем Ассоциации советских юристов.

Л. Н. Смирнов был делегатом XXIII, XXIV и XXV съездов КПСС. Является членом ЦК КПСС.

Л. Н. Смирнов награжден двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды и медалями СССР. Награжден орденами ряда других стран.

В 1966 году Ученый совет университета им. Гумбольдта в Берлине (ГДР) присвоил Л. Н. Смирнову ученую степень почетного доктора права, в 1975 году ученая степень почетного доктора права присвоена ему также Карловым университетом в Праге.

Лев Николаевич Смирнов — верный сын Коммунистической партии и советского народа, достойный кандидат в депутаты Верховного Совета СССР.

## Вьетнаму нужен мир!

Митинг солидарности с народом Вьетнама прошел в школе № 9. Все выступавшие на митинге выразили поддержку героической борьбе вьетнамского народа. Гневом и возмущением были наполнены слова ветерана Великой Отечественной войны учителя черчения А. И. Андреева: «Мы, ветераны второй мировой, хорошо знаем, что такое война, сколько несчастья несет она людям. У нас на глазах погибали наши родные, друзья. И мы не хотим, чтобы мир был снова залит кровью. Мы требуем мирного неба над Вьетнамом!» На митинге выступил ветеран Великой Отечественной войны секретарь партийной организации школы А. Ф. Леонов.

«Детям Вьетнама нужен мир!» — об этом говорила в своем выступлении ученица 6-го класса Варя Каленова. Этими словами она выразила мысли и чувства своих товарищей, всех участников митинга. На митинге выступил также школьник из ГДР ученик 9-го класса Андреас Эберт из ГДР.

Пионеры дружины направили письмо в редакцию газеты «Пионерская правда», в котором заклеили позором агрессивные действия Китая, высказали требование прекратить агрессию во Вьетнаме.

О. ЖУКОВА,  
член совета дружины  
школы № 9.



## Меридианы сотрудничества

### ПАРИЖ—ДУБНА

В течение недели в ОИЯИ находилась профессор Жанна Лаберриг — директор по исследованиям Университета им. Пьера и Марии Кюри в Париже. Начиная с 1957 года, она поддерживает постоянные связи с физиками Дубны, в 1958 году, в год приезда в ОИЯИ Фредерика Жолио-Кюри, работала в Лаборатории ядерных проблем.

Целью визита Жанны Лаберриг было обсуждение новых данных по физике множественных процессов. Она выступила на научном семинаре в Лаборатории высоких энергий с сообщением о работах в этой области, ведущихся в Университете им. Кюри.

— В Дубну я приезжаю всегда с большим удовольствием, у меня здесь много друзей, и мне нравится дружеская атмосфера сотрудничества ученых разных стран, — сказала профессор Ж. Лаберриг.

Французская ученая была принята директором ОИЯИ академиком Н. Н. Боголюбовым. Она встречалась также с другими ведущими учеными Дубны — И. М. Франком, А. М. Балдиным, В. П. Джелеповым, Б. М. Понтекорво.

### ТУРИН—ДУБНА

Закончился визит в Дубну группы итальянских специалистов из Института физики Туринского университета, в составе которой были профессор Луиджи Буссо и техники Лучано Симонетти и Флавио Тоселло.

Их приезд в ОИЯИ был связан с созданием новой экспериментальной установки — голографической дейтериевой стримерной камеры (ГОДЕСК). Итальянские специалисты доставили в Дубну пропорциональные

камеры и интегральные схемы для этой установки, обсудили вопросы дальнейшего сотрудничества.

Профессор Л. Буссо сказал во время своего визита, что физики из Турина с большим удовольствием сотрудничают со специалистами ЛЯП, установлены хорошие дружеские отношения. За 10 лет совместных исследований получены интересные результаты. Перспективы сотрудничества связаны с созданием новой экспериментальной установки, с помощью которой физики надеются получить ценные сведения о взаимодействиях пи-мезонов с легкими ядрами.

### БУДАПЕШТ—ДУБНА

ОИЯИ посетила делегация Венгерской Академии наук, в составе которой были академики Имре Тарьян и Альберт Коны, профессор Норберт Кроо и другие специалисты. Гости были приняты в дирекции ОИЯИ. Вице-директора Института профессора Д. Киш, М. Совински и административный директор ОИЯИ В. Л. Карповский рассказали гостям о деятельности Объединенного института ядерных исследований и достижениях его международного коллектива.

В Лаборатории ядерных реакций венгерские ученые осматривали новый ускоритель тяжелых ионов, ознакомились с прикладными работами. В Лаборатории нейтронной физики гости ознакомились со строительством нового мощного импульсного реактора ИБР-2. Гости побывали также в Лаборатории ядерных проблем, где ведутся исследования по использованию пучков частиц высоких энергий для лучевой терапии онкологических заболеваний.

В. ШВАНЕВ.

## К СВЕДЕНИЮ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

1 марта на агитпункте избирательного участка № 122/446 в помещении школы № 4 в актовом зале состоится встреча избирателей с депутатами Дубненского городского Совета: заместителем председателя исполкома

горсовета Н. П. Викторовой, председателем Дубненского городского комитета народного контроля А. Я. Бритовой, председателем Дубненского городского народного суда В. Ф. Виноградовой, заместителем предсе-

дателя ОМК профсоюза Г. В. Рыковым, председателем жилищной комиссии ОМК профсоюза С. А. Ивашкевичем, начальником Дубненского АТП А. А. Кучером.  
Начало встречи в 19.00.

## НАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

На факультете естественнонаучных знаний 1 марта состоится четвертая лекция «Введение в современную кварковую модель».

Лектор — кандидат физико-математических наук А. Б. Говорков.

Начало лекции в 17.00 в аудитории 4-го этажа Лаборатории теоретической физики.

РЕКТОРАТ.



## ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ

15 февраля партком КПСС в ОИЯИ рассмотрел вопрос «О состоянии партийной и комсомольской учебы советских сотрудников Лаборатории высоких энергий в свете решений XXV съезда КПСС».

С отчетом на заседании выступил секретарь партбюро ЛВЭ С. В. Федюков. В обсуждении вопроса принял участие председатель методсовета по марксистско-ленинскому образованию В. В. Батюня, заведующая кабинетом политпросвещения парткома КПСС в ОИЯИ Н. С. Кавалерова, директор Дубненского филиала областного университета марксизма-ленинизма МК КПСС В. Ф. Попова, член парткома КПСС в ОИЯИ Ю. Г. Войтенко и др.

В постановлении, принятом парткомом КПСС в ОИЯИ, отмечается, что партбюро ЛВЭ проводит значительную работу по организации марксистско-ленинского образования коммунистов, комсомольцев и беспартийных сотрудников лаборатории. В ЛВЭ действуют 20 учебных групп, в том числе 9 семинаров высшего звена, 10 кружков среднего и начального звеньев, 1 комсомольский кружок, 25 сотрудников ЛВЭ обучаются в ВУМЛ. Пропагандисты имеют большой стаж идеологической работы, подавляющее большинство из них — руководители отделов, секторов, групп.

Партийное бюро ЛВЭ практикует утверждение на своих заседаниях кандидатур коммунистов для работы пропагандистами и членами методического совета, обсуждение вопросов, связанных с началом и итогами учебного года. Ежегодно в конце учебного года на партийном собрании анализируются результаты учебы коммунистов и комсомольцев, работы отдельных пропагандистов. Проводятся совещания пропагандистов, теоретические конференции. На партийных собраниях в цеховых парторганизациях обсуждаются вопросы политической учебы.

При обсуждении этого вопроса и в постановлении, принятом парткомом КПСС в ОИЯИ, были отмечены также и недостатки, допущенные в деятельности партийной организации ЛВЭ по руководству партийно-комсомольской учебой. Так, например, не анализируются качество и эф-

фективность учебы на заседаниях партбюро и идеологической комиссии ЛВЭ; политическая учеба еще не стала действенным средством нравственного воспитания сотрудников; слабо отражается средствами партийной учебы развитие почина ОИЯИ «Пятилетке — высокий уровень фундаментальных исследований, их эффективное использование в смежных областях науки и техники». В числе недостатков указывается, что в ЛВЭ, насчитывающей большой отряд рабочих, нет школ коммунистического труда, при комплектовании политехнической сети не всегда учитывается возрастной уровень, партийность, производственные интересы слушателей, не полностью используются возможности комсомольской учебы.

Партком КПСС в ОИЯИ указал в своем постановлении, что партбюро ЛВЭ, а также партийным бюро других подразделений Института необходимо, руководствуясь решениями XXV съезда КПСС, постановлениями Центрального Комитета партии, и дальше совершенствовать всю систему марксистско-ленинского образования, добиваясь высокого качества и результативности учебы с учетом комплексного подхода к делу коммунистического воспитания.

Рекомендовано практиковать в течение учебного года отчеты пропагандистов о своей работе, глубже анализировать качество занятий и их организационный уровень на партсобраниях и совещаниях пропагандистов.

Пропагандисты должны активнее участвовать во Всесоюзном движении «Пропагандист — пятилетке». Важно, чтобы постоянно возрастала их роль в пропаганде постановлений партии и правительства, решении производственных и воспитательных задач. Для более широкого привлечения беспартийных рабочих к политической и экономической учебе, партбюро и местному ЛВЭ предстоит создать школы коммунистического труда, которые возглавят опытные, квалифицированные пропагандисты.

Партком КПСС подчеркнул также необходимость повысить требовательность в парторганизациях подразделений ОИЯИ к учебе слушателей вечернего университета марксизма-ленинизма.

го института ядерных исследований. Сотрудники ОИЯИ приняли самое активное участие в работе окружного предвыборного совещания в Загорске, в проведении встреч избирателей с Н. Н. Боголюбовым в Дубне, Загорске, Талдоме.

Партийные организации ЛВЭ ЛЯП, ЛВТА, Управления совместно с прикрепленными парторганизациями обеспечивают работу клуба избирателей в Доме культуры «Мир», 3 агитпунктов, большого числа агитаторов.

В принятом парткомом постановлении указывается, что парторганизации лабораторий и подразделений Института должны в этот период полнее раскрывать перед избирателями достижения советского народа, ярче показывать роль ленинской партии как руководящей и направляющей силы советского общества.

В постановлении отмечено, что необходимо уделять особое внимание обсуждению и разъяснению Обращения ЦК КПСС ко всем избирателям, гражданам СССР, усилить индивидуальную работу с избирателями, особенно с теми, кто будет голосовать впервые. Партийные организации должны сделать все, чтобы выборы в Верховный Совет СССР прошли успешно и день 4 марта стал всенародным праздником.

## В сети политического просвещения ЖИВОЙ, ИНТЕРЕСНЫЙ РАЗГОВОР

13 февраля состоялось открытое занятие по обмену опытом пропагандистской работы в кружке среднего звена, изучающем тему «Конституция развитого социализма» (руководит кружком Е. И. Розанов). Занятие было организовано кабинетом политпросвещения и методсоветом при парткоме КПСС в ОИЯИ. На нем присутствовали пропагандисты, члены методсовета по марксистско-ленинскому образованию, председатель методсовета В. В. Батюня, заведующая кабинетом политпросвещения парткома Н. С. Кавалерова. К сожалению, следует заметить, что не все пропагандисты использовали предоставленную им возможность для обмена опытом, учебы на практическом примере.

В кружке, руководимом Е. И. Розановым, занимаются девять человек — сотрудники научно-экспериментального отдела синхротрона и электротехнологического отдела. Все слушатели кружка — коммунисты, образование — среднее, средне-техническое и неполное среднее.

Занятие было посвящено собеседованию по теме «Социальное развитие и культура». Исходя из этой задачи, занятие и было построено таким образом, что возможность высказаться предоставлялась каждому слушателю.

О коренных отличиях в социальной политике советского и буржуазного государств рассказал В. В. Заднепрянец. Вопросу об основах социальной политики

в СССР, закрепленных в новой Конституции, было посвящено выступление К. А. Соколова. В. М. Арефьев с помощью подготовленных к занятию диаграмм, наглядно демонстрировавших социальное развитие страны, показал изменения, произошедшие в социальной структуре советского общества. Перспективам развития советского общества на пути к достижению социальной однородности посвятил свое сообщение Б. В. Филатов. К. И. Прохоров остановился на проблемах стирания различий между городом и деревней, развития современной деревни. О социальной программе развития советского общества, намеченной XXV съездом КПСС, рассказал Ю. С. Соколов. Ю. И. Семенов подчеркнул в своем выступлении необходимость роста не только материального благосостояния, но и духовных интересов, культурного уровня советских людей. Сообщение Е. М. Наумова посвящалось вопросам развития образования в стране.

Все слушатели активно участвовали в обсуждении темы, не только, когда дело касалось собственного выступления, но на протяжении всего занятия — дополняли товарищей, задавали вопросы или просто вставляли реплики, свидетельствующие о живом интересе к беседе. Умело, целенаправленно вел занятие Е. И. Розанов: вовремя останавливал слушателя, если тот начал «тонуть» в частности, кратко резюмировал каждое выступление, приводил новые данные,

разъяснял вопросы, оставшиеся невыясненными в рассказе выступавшего. Приводимые многими слушателями конкретные примеры из жизни своих отделов, лабораторий, города, личные наблюдения, замечания делали беседу более живой, яркой, интересной. Все слушатели опирались в своих сообщениях на положения Конституции СССР, многие использовали материалы XXV съезда КПСС, выступления Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. Л. И. Брежнева.

Подводя итог открытому занятию, председатель методсовета по вопросам марксистско-ленинского образования В. В. Батюня отметил, что слушатели кружка, выступая на основе подготовленных ими рефератов, показали хорошее владение материалом, умение рассказывать свободно, непринужденно. Особое достоинство занятия, подчеркнул В. В. Батюня, в том, что оно проходило как живой, заинтересованный разговор всех его участников, хорошие дополнения делал по ходу обсуждения ведущий беседу Е. И. Розанов. Председатель методсовета высказал пожелание слушателям кружка еще более свободно применять примеры из жизни, больше обращаться к конкретным жизненным вопросам, подтверждая ими общие положения теории, обосновывая выводы.

В. ВАСИЛЬЕВА.



Взяв в руки только что вышедший в свет принт, мало кто знает, что физические формулы, которыми испещрены его страницы, набраны на машине «Вертайпер» Еленой Граменицкой.

В конце прошлого года Е. Граменицкая, не раз избиравшаяся секретарем комсомольской организации издательского отдела, была названа победителем социалистического соревнования комсомольцев в честь 60-летия Ленинского комсомола. Она по-прежнему ведет большую работу в комсомоле, а успешная производственная деятельность наборщика Е. Граменицкой отмечена высоким званием ударника коммунистического труда.

Фото Н. ПЕЧЕНОВА.

## Подготовка к выборам идет успешно

На очередном заседании парткома КПСС в ОИЯИ заслушал отчеты заместителей секретарей главных парторганизаций лабораторий и подразделений Института о ходе подготовки к выборам в Верховный Совет СССР. Партком принял постановление, в котором отмечена целенаправленная работа парторганизаций по подготовке к выборам.

Большой политический и трудовой подъем среди сотрудников ОИЯИ вызвало Обращение ЦК КПСС ко всем избирателям, гражданам СССР. Коллективы лабораторий и производственных подразделений направляли усилия на дальнейшее повышение уровня и эффективности научных исследований в интернациональном коллективе ОИЯИ.

На партийных бюро и партийных собраниях обсуждены задачи в связи с предстоящими выборами. Выполняются планы организационных и пропагандистских мероприятий на период предвыборной кампании в главных партийных организациях ЛВЭ, ЛЯП, ЛВТА, Управления. Уточняются списки избирателей.

На высоком организационном и политическом уровне прошло в Институте собрание по выдвижению кандидата в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР академика Н. Н. Боголюбова — директора Объединенно-

## В комитете ВЛКСМ Комсомольский экзамен

На заседании комитета ВЛКСМ в ОИЯИ, состоявшемся 21 февраля, рассмотрены итоги общественно-политической аттестации в комсомольских организациях Института. Комитет ВЛКСМ отметил, что в целом аттестация прошла успешно, она подвела итоги деятельности каждого комсомольца на втором этапе Ленинского зачета, посвященном 60-летию Ленинского комсомола.

Организовано прошла аттестация в 16 первичных комсомольских организациях Института. В соответствии с рекомендациями ЦК ВЛКСМ в комсомольских организациях были созданы комиссии, в которые вошли представители администрации, партийных, профсоюзных органов, члены комсомольских бюро, ветераны войны и труда. Всего общественно-политическую аттестацию прошли 739 комсомольцев ОИЯИ, 256 из них аттестованы с поощрением.

На высоком идейно-политическом уровне общественно-политическая аттестация прошла в комсомольских организациях

ОНМУ, ЛЯП, ЛТФ, ЛНФ, ЛЯР и Опытного производства.

Прошедшая аттестация не только подвела итоги, но и наметила конкретные планы, поставила перед всей комсомольской организацией в ОИЯИ важные задачи на очередной, третий этап Ленинского зачета, посвященный 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

## О лекционной пропаганде

На этом же заседании комитета ВЛКСМ рассмотрен вопрос «О состоянии лекционной пропаганды в первичных комсомольских организациях в 1978 году». Отмечено, что в 1978 году содержание лекционно-пропагандистской работы в первичных комсомольских организациях определялось подготовкой к XVIII съезду ВЛКСМ, XI Всемирному фестивалю молодежи и студентов в Гаване, 60-летию Ленинского комсомола. В центре внимания лекторов были задачи по дальнейшему повышению трудовой и политической активности молодежи, мобилизации комсомольцев Института на успешное выполнение плановых заданий пятилетки и реализации научно-производственных задач.

В ходе эстафеты «От съезда к съезду» проводились лекции, беседы по проблемам внутренней и внешней политики КПСС, истории ВЛКСМ. В рамках эстафеты, отмечено на заседании комитета ВЛКСМ, лекционная пропаганда в комсомольских организациях стала вестись на более высоком уровне, шире стала тематика выступлений с участием ветеранов партии, комсомола, войны и труда. В 1978 году комсомольцами прочитано в молодежных аудиториях 80 лекций.

Бюро ВЛКСМ лабораторий и подразделений ОИЯИ рекомендовано рассмотреть вопросы о создании комсомольско-молодежных лекторских групп, о текущем и перспективном планировании лекционной работы, заслушивать в молодежных аудиториях победителей и призеров конкурсов рефератов по общественно-политической тематике.

**ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ**  
Просим через вашу газету передать глубокую благодарность всем лицам и организациям, выразившим соболезнование по поводу кончины Дмитрия Ивановича Блохинцева.

Родные и близкие  
Д. И. БЛОХИНЦЕВА.



# ВETERАНАМ ВРУЧЕНЫ МЕДАЛИ

Торжественное вручение юбилейных медалей «60 лет Вооруженных Сил СССР» ветеранам Великой Отечественной войны, участникам советско-финской войны, боев на озере Хасан и реке Халхин-Гол состоялось 21 февраля в Лаборатории ядерных проблем. С приветственным словом к ветеранам войны обратился горвоенком Дубны А. В. Максимов. Высоко оценив вклад, который внес каждый участник войны в общее дело победы над фашизмом, он поздравил участников собрания с почетной наградой Родины.

Начальник группы научно-экспериментального отдела ядерной спектроскопии и радиохимии Б. П. Осипенко от имени ветеранов высказал благодарность партии и советскому правительству за ту неизменную заботу и внимание, которые проявляются в нашей стране к участникам Великой Отечественной войны. Он подчеркнул, что долг ветеранов — передать все то, что они видели, пережили, последующим

поколениям, активно участвовать в воспитании молодежи на боевых традициях советского народа.

Показывать пример в жизни и труде, с большим вниманием относиться к делу воспитания подрастающего поколения, передавать ему свой богатый жизненный опыт — с таким пожеланием обратился к ветеранам войны инспектор отдела кадров ОИЯИ Н. Е. Стоян. Он также тепло поздравил участников войны с почетной наградой.

Среди награжденных юбилейной медалью «60 лет Вооруженных Сил СССР» — директор Лаборатории ядерных проблем член-корреспондент АН СССР В. П. Джелепов. В своем выступлении он подчеркнул, что подвиг тех, кто, жертвуя своей жизнью, спас страну и весь мир от фашизма, войдет в историю как великая заслуга перед про-

грессом, перед человеческой культурой, перед развитием жизни на Земле вообще. От всей души он пожелал участникам войны здоровья, большого счастья и успехов в труде. В. П. Джелепов сказал, что все три года пятилетки коллектив Лаборатории ядерных проблем занимал призовые места в социалистическом соревновании среди лабораторий ОИЯИ: первое — в 1976 году, второе — в 1977 и 1978 годах. Это — наглядное свидетельство работоспособности, сплоченности коллектива, и, безусловно, немалый вклад в достижение успеха внесли ветераны — участники войны. Задача коллектива в 1979 году — не уступить передовых позиций в соревновании — может быть выполнена объединенными усилиями всех сотрудников лаборатории, ветеранами и молодежью, перенимающей у своих старших

товарищей опыт, любовь к труду, преданность делу.

В. П. Джелепов выразил глубокую благодарность партии и советскому правительству за внимание к участникам Великой Отечественной войны.

От имени партийного бюро Лаборатории ядерных проблем награжденных поздравил секретарь партбюро В. Г. Калининков.

Почетной награды Родины удостоен 61 сотрудник Лаборатории ядерных проблем.

**В. ФЕДОРОВА.**

\*\*\*

21 февраля в конференц-зале Лаборатории высоких энергий состоялась встреча комсомольцев и молодежи лаборатории с ветеранами Великой Отечественной войны, организованная ком-

сомольским бюро и комитетом ДОСААФ ЛВЭ. На этой встрече ветеранам войны были вручены юбилейные медали. Затем председатель совета ветеранов войны ЛВЭ А. П. Саенко рассказал комсомольцам и молодежи о боях под Москвой, Сталинградом, Севастополем, на Малой земле, поделился своими воспоминаниями о военной службе на Северном флоте.

**В. МАЛЮК,**  
секретарь бюро  
ВЛКСМ ЛВЭ.

\*\*\*

Торжественное вручение юбилейных медалей «60 лет Вооруженных Сил СССР» состоялось накануне Дня Советской Армии и Военно-Морского Флота в Лаборатории ядерных реакций и Лаборатории нейтронной физики. Ветеранов войны тепло поздравили представители партийных организаций, товарищи по работе.

## ЮБИЛЕИ

# С ЧУВСТВОМ ВЫСОКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Есть люди, известные лишь узкому кругу товарищей по работе, а есть и такие, которых хорошо знают и уважают многие за их вклад в решение важных задач, стоящих перед большим коллективом. Они увлечены своей работой, много сил и времени уделяют общественной деятельности, стараются быть на уровне требований времени. Таков Иван Николаевич Яловой.

Иван Николаевич двадцать семь лет занимается эксплуатацией систем синхротрона. В 1952 году после окончания Киевского политехнического института он выполняет работы по наладке и эксплуатации электротехнического оборудования на модели синхротрона в Физическом институте им. П. Н. Лебедева, а в 1953 году вместе с конструкторами выбирает оптимальные варианты питания цепей, корректирующих магнитное поле электромагнита будущего синхротрона Лаборатории высоких энергий.

В 1954 году старший инженер И. Н. Яловой принимает активное участие в магнитных измерениях и наладке системы питания обмоток коррекции магнит-

ного поля. С его участием изготавливалась и монтировалась главная обмотка электромагнита синхротрона. В 1957 году как один из высококвалифицированных инженеров Иван Николаевич был переведен в группу управления синхротроном, где принял активное участие в комплексной наладке и запуске ускорителя. С этого времени он работает начальником смены синхротрона, в период эксплуатации ускорителя принимает активное участие в работах по исследованию и коррекции его магнитного поля. Благодаря этим работам повышена интенсивность ускоренных частиц. В содружестве со специалистами группы вывода И. Н. Яловой участвовал в работах по созданию систем сброса пучка на внутренние мишени.

Иван Николаевич является одним из лучших начальников смен синхротрона, до тонкостей практически изучил все системы ускорителя. Это помогает ему успешно обеспечивать работу синхротрона в самых сложных режимах.

Иван Николаевич пять лет возглавлял лабораторную комсомольскую организацию, в течение двух лет был председате-

лем местного комитета ЛВЭ. Он многократно избирался членом партбюро лаборатории, секретарем и членом партбюро отдела синхротрона. В течение последних трех лет работает в организационно-партийной комиссии при парткоме КПСС в ОИЯИ.

Характерной чертой Ивана Николаевича является чувство высокой ответственности за порученную ему работу. В течение многих лет он носит высокое звание ударника коммунистического труда.

За большой вклад в становление и развитие синхротрона, активную общественную работу, прекрасные человеческие качества Иван Николаевич пользуется заслуженным авторитетом в коллективе лаборатории.

От души поздравляем Ивана Николаевича с 50-летием и желаем ему крепкого здоровья, творческих успехов, счастья и благополучия.

**И. Н. СЕМЕНЮШКИН**  
**Л. П. ЗИНОВЬЕВ**  
**С. В. ФЕДУКОВ**

Фото Н. ПЕЧЕНОВА.



# ЭНЕРГИЯ, ИНИЦИАТИВА, ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННОСТЬ



1958 год — это было время, когда в Лаборатории ядерных проблем начались работы по новому для Объединенного института направлению — ядерной спектроскопии, и в ОИЯИ из различных институтов СССР были приглашены специалисты в этой области физики. Одним из первых был Вадим Григорьевич Чумин, работавший до этого в Радиовом институте в Ленинграде, где им уже был создан и успешно эксплуатировался магнитный альфа-спектрометр с двойной фокусировкой — прибор, до сих пор не имеющий себе равных по светосиле и обладающий достаточно высокой разрешающей способностью.

В Лаборатории ядерных проблем в то

время не было собственных спектрометров, часть работ выполнялась на небольшом количестве приборов, привезенных в Дубну из институтов Советского Союза, а большая часть исследований проводилась в Ленинграде и Москве на препаратах, получаемых из Дубны. Естественно, что первоочередной задачей было создание собственных приборов, и сотрудники только что организованного отдела ядерной спектроскопии и радиохимии с энтузиазмом включились в эту работу. Одновременно с проектированием приборов, размещением заказов на предприятия в ОИЯИ строилось здание для нового отдела. Одним из организаторов и душой этих неотложных и непростых в выполнении дел стал Вадим Григорьевич. Его энергия, инициатива и целеустремленность привели к тому, что уже через год после ввода нового корпуса в эксплуатацию там был собран и запущен магнитный бесфоновый бета-спектрометр с двойной двухкратной фокусировкой, длительное время служивший основным прибором в отделе для исследований бета-спектров и спектров электронов внутренней конверсии.

Не успели отзвучать поздравления в связи с запуском бета-спектрометра, как В. Г. Чумин взялся за создание нового прибора — большого магнитного альфа-спектрографа. Это была непростая задача. Ясно, что проблем и забот было, как говорится, выше головы. И хотя прототип такого прибора уже несколько лет работал в ИАЭ им. Курчатова, дубненский спектрограф делался уже на новом уровне, при его создании учитывался опыт работы всех подобных приборов. Сроки поджимали, и не было времени на оформление рационализаторских предложений и возможных изобретений, но не меньше десятка усовершенствований предложил Вадим Григорьевич при создании альфа-спектрографа. За исключением короткого срока был собран маг-

нит, проведено шиммирование магнитного поля, и в мае 1966 года начались первые эксперименты. Первые же исследования альфа-распада на этом уникальном приборе (он, кстати, и в настоящее время по своим параметрам остается одним из лучших в мире) принесли успех: впервые была обнаружена тонкая структура альфа-спектров в области редкоземельных элементов. Следует сказать, что повторить эти результаты с той же точностью измерений энергии и интенсивности не удалось до сих пор никому.

За цикл работ, в который вошло обнаружение тонкой структуры альфа-спектров у нуклидов редкоземельных элементов, В. Г. Чумин был удостоен в 1967 году премии ОИЯИ. В 1969 году он защитил кандидатскую диссертацию.

Прошло совсем немного времени, и появились новые требования к эксперименту. Теперь В. Г. Чумин — один из самых активных участников создания первого в СССР масс-сепаратора для разделения радиоактивных изотопов. Создание этой установки позволило перейти на качественно новый уровень в ядерно-спектроскопических исследованиях, проводимых в ОИЯИ. По инициативе и при самом активном участии Вадима Григорьевича впервые в мире были разработаны методики разделения с помощью электромагнитного масс-сепаратора изотопов радона, астата и полония.

Наряду с решением научных проблем В. Г. Чумин ведет большую организаторскую работу. С 1973 года он является руководителем научного сектора, в 1974 году на него были возложены и обязанности заместителя начальника научно-экспериментального отдела ядерной спектроскопии и радиохимии. То, что отдел успешно выполняет научно-тематические планы, часто занимает призовые места в соцсоревновании научных отделов Лаборатории ядерных проблем — большая заслуга В. Г. Чумина. Его ини-

циатива, беспокойство за общее дело, требовательность к себе и к подчиненным в любых вопросах, включая вопросы техники безопасности и дисциплины, мобилизуют сотрудников, заставляют думать о наилучших путях и способах выполнения научных и производственных задач. До недавнего времени В. Г. Чумин входил в технический совет бригады Лаборатории ядерных проблем и вел большую работу по развитию изобретательства и рационализации в лаборатории.

Очевидно, может возникнуть впечатление, что В. Г. Чумину все это дается легко и просто. На самом же деле он предусмотрительно осторожен и расчетлив как при постановке задачи, так и при ее решении. Прежде чем заняться новым для него делом, Вадим Григорьевич скрупулезно изучит все, что сделано до него предшественниками, детально выискивает все мелочи и принимает решение только тогда, когда все «за» и «против» для него абсолютно ясно. Но если В. Г. Чумин взялся за решение задачи, то можно быть уверенным, что она будет решена. Так было и с созданием новых приборов, так было и с созданием специальных программ для обработки спектров с помощью ЭВМ, так происходит и сейчас, когда в научно-экспериментальном отделе ядерной спектроскопии и радиохимии решается задача создания нового комплекса для накопления и обработки спектрометрической информации.

Свое 50-летие Вадим Григорьевич Чумин встречает полным сил и творческими замыслами. Желаем ему многих лет плодотворной работы, успешной реализации творческих планов, здоровья и большого счастья.

**К. Я. ГРОМОВ**  
**Н. А. ГОЛОВКОВ**  
**М. Я. КУЗНЕЦОВА**  
**Ю. В. НОРСЕЕВ**

Фото П. ЗОЛЬНИКОВА.



# Энтузиазм, опыт, организованность

ТАКОВЫ СЛАГАЕМЫЕ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ  
ДУБНЕНСКИХ ТУРИСТОВ

Клуб туристов в Дубне организационно был оформлен немногим более двух лет назад. В 1976 году на летнем слете туристов было избрано правление, а в ноябре Московский областной совет по туризму и экскурсиям принял постановление об утверждении Дубненского клуба туристов, работающего на общественных началах. И вот недавно перед активом с отчетом о работе правления клуба выступил заместитель председателя правления мастер спорта СССР А. Злобин.

Подмосковье и Камчатка, Памиро-Алай и Кавказ, Тянь-Шань и Кольский полуостров, Закарпатье и Алтай — таков далеко не полный перечень районов, где проложили горные, пешие, лыжные, водные, автомобильные маршруты туристы Дубны.

Представители «беспокойного племени непосед» имеются во всех крупных организациях города, но, пожалуй, наиболее многочисленны их отряды — в Объединенном институте ядерных исследований и в объединении «Радуга». Секции туризма начали действовать и в других городских организациях. В настоящее время в городе более 600 туристов-спортсменов, в том числе 5 мастеров спорта СССР (А. Д. Злобин, В. М. Карнаухов, С. С. Солод, А. П. Сумбаев и Н. С. Фролов), 3 кандидата в мастера спорта, 18 инструкторов туризма, более 60 туристских инструкторов и 50 окончивших школы руководителей

походов I—III категорий сложности.

Стало хорошей традицией дубненских туристов проведение ежегодно нескольких массовых мероприятий: туристских слетов в начале и конце сезона, соревнований по ориентированию, агитпоходов и спортивных путешествий. Хорошие контакты у туристов установились с профсоюзными, спортивными, комсомольскими и другими общественными организациями города и ОИЯИ.

Нет необходимости подробно рассказывать обо всех мероприятиях, проведенных туристами. Рассказы о походах, агитпробегах, слетах регулярно публикуются на страницах нашей газеты, об этом рассказывают и снятые в походах кино- и диафильмы, которые демонстрируются на вечерах, организуемых в Доме ученых ОИЯИ. Ежегодно проводятся встречи с сотрудниками редакции и авторами журнала «Турист». Все это можно считать положительными итогами деятельности правления клуба и турсекции коллективов.

Необходимо отметить и такую характерную черту путешествий лучших дубненских туристов, как стремление сочетать прохождение маршрута с выполнением общественно полезных дел. Проводятся агитационные пробеги, наши туристы участвуют в экспедиционных походах, которые приносят немалую общественную пользу.



В последнее время ведется активная подготовка общественных туристских кадров: турорганизаторов, руководителей туристских походов, инструкторов туризма.

Взрослые туристы руководят клубом юных туристов «Сполох» при Доме пионеров. Эту работу возглавляет больше 12 лет (со дня основания «Сполоха») общественный инструктор туризма, сотрудник Лаборатории высоких энергий Н. Ближников. Ему успешно помогают В. Смирнов (Управление ОИЯИ) и другие энтузиасты. Стали хорошей традицией походы, в которых участвуют целые туристские семьи.

Туристы активно участвуют в рейдах по охране природы, в посадке деревьев и кустарников, патрулировании, осуществляют контроль за проведением массовых слетов и соревнований. Наиболее активны в этой работе Э. Тагиров, И. Кухтина и другие общественники-энтузиасты.

Большинство туристов активно участвует в организации работы по сдаче нормативов ГТО. Однако в деятельности турклуба остаются и нерешенные задачи. Это прежде всего развитие массовости, привлечение молодежи и представителей старшего возраста, ведь туризмом могут заниматься практически все здоровые люди. Многие следуют сделать для расширения материальной базы. Следует повышать уровень подготовки

групп, особенно выходящих в сложные горные и водные маршруты, ибо безопасность походов — главное условие развития туризма, а обеспечивается она психологической, тактической и физической подготовкой всех участников путешествий.

На собраниях туристов был избран новый состав правления клуба, в который вошли как ветераны, так и молодые энтузиасты этого вида спорта и отдыха.

Какие же наиболее интересные мероприятия будут проведены в 1979 году?

В начале лета и в сентябре пройдут массовые слеты взрослых туристов, в июне будет организован слет туристов-школьников. Туристы-водники и представители горного туризма примут участие в традиционных зимних, весенних и летних областных слетах и соревнованиях. Намечены маршруты лыжных агитпробегов, которые посвящаются в этом году выборам в Верховный Совет СССР. Готовится к открытию школа туристских организаторов (руководитель Г. Кудряшов). И, конечно, состоятся традиционные отчеты о походах, встречи в Доме ученых, тренировки. Можно надеяться, что и опытные спортсмены, и новички смогут найти здесь для себя интересные занятия.

**Н. СЕРГЕЕВ.**  
На снимке: дубненские туристы в горах Алтая.  
Фото В. ЧЕПИГИНА.

## Соревнуйся, растем

Команда дубненцев приняла участие в традиционных соревнованиях на первенство Московской области по технике горного туризма, которые проходили на окраине города Дмитрова в бывшем карьере.

Соревнования, длившиеся два дня — субботу и воскресенье, включали четыре вида: спуск по крутому склону и самозадержание, взаимодействие связок при подъеме и спуске, прохождение различных видов рельефа, состязания спасательных отрядов. В них участвовали 12 команд — представители Дмитрова, Подольска, Орехово-Зуева, Калининграда и других городов и районов Московской области.

В зачете учитывалось не только время, затраченное на прохождение трассы, но и «чистота» работы на дистанциях — в осуществлении технических приемов. Команда наших туристов под руководством В. Павленко успешно прошла все виды соревнований и заняла общее четвертое место. Особенно четко действовали дубненцы на трассе спасательных отрядов — в этом виде они были первыми.

Нынешней зимой команда дубненских туристов впервые приняла участие также в соревнованиях на первенство Московской области по лыжному туризму, которые проходили в Загорске, и заняла десятое место.

Н. ШУМАРИН.

В Тольятти мы прибыли по приглашению местных туристов. В центре автозаводского района города располагается современный комплекс общежитий. В трех многоэтажных корпусах живет молодежь, работающая на ВАЗе. В тот субботний день большой кинозал, вмещающий около 500 человек, заполнили туристы прославленного завода. Однако желающих попасть в зал было в два или три раза больше. Праздничная атмосфера ощущалась еще у входа. Представители оргкомитета одарили счастливых обладателей приглашений туристскими эмблемами с изображением летящей ладьи. На стенах зала — грамоты, памятные вымпелы, фотомонтажи, газеты с материалами о дальних и близких походах. На этот раз туристский сбор был посвящен 10-летию развития туризма на Волжском автомобильном заводе.

От 15 членов турсекции в 1968 году до клуба «Лада», насчитывающего более тысячи членов, в числе которых десятки активистов, 2 штатных инструктора; от нескольких походов по Куйбышевской области до спортивных путешествий высших категорий сложности по рекам Сибири и горам Средней Азии — таков краткий итог развития самодельного туризма на ВАЗе. В настоящее время среди членов клуба туристов завода — 1 мастер спорта, несколько кандидатов в мастера, десятки первоурядников и сотни спортсменов массовых разрядов. В активе тольяттинских туристов —

## ТУРКЛУБУ «ЛАДА» — 10 ЛЕТ

и дальние категорированные походы, и походы по родному краю. Но особенно большую популярность завоевали традиционные «кругосветки» — походы по Волге на гребных ялах.

Многим тольяттинцам известен адрес: улица Революционная, дом 76, квартира 39 — именно здесь располагается в последнее время клуб туристов. В его комнатах готовятся к походам, слетам, соревнованиям, здесь оформляются отчеты и просто собираются «на огонек» старые товарищи по походам и новички-туристы.

Естественно, что среди автостроителей немало любителей автотуризма. Многокилометровые, многодневные автопробеги стали хорошей традицией. С большим интересом и энтузиазмом рассказывают тольяттинские автотуристы об одном из таких походов, когда они посетили все города, где имеются автомобилестроительные заводы. Конечно, после этого вернулись обогащенные новыми впечатлениями и знаниями, новыми дружескими связями. Отрадно, что подобные походы пользуются поддержкой не только профсоюзной и комсомольской организаций, но и администрации ВАЗа.

Нельзя было не радоваться, когда на туристском вечере на сцену выходили ветераны туризма и целые туристские семьи — не только родители и дети, но и представители трех поколений. Массовость, мастерство, отдых семьями — здесь зримо представляли все эти грани туризма. Приятно было слушать выступления ветеранов туризма, в которых находили место не только воспоминания, но и конкретные деловые предложения, планы на будущее.

Хорошие связи с профсоюзной и спортивной организациями, развитие детского туризма, слеты туристов и соревнования по ориентированию — во всех этих направлениях турклубом «Лада» накоплен положительный опыт, который можно рекомендовать любому туристскому коллективу.

Можно быть уверенным, что и последующие десятилетия будут еще более интересными для вазовских туристов. Для туристов же Подмосковья полезным было бы и дальше развивать дружеские контакты, обмен информацией о новых формах работы — это будет способствовать улучшению нашего общего дела.

Поздравляя турклуб вазовцев с днем рождения, хочется сказать: «До свидания на туристских тропах, до новых встреч, «Лада!».

Н. ФРОЛОВ.

Редактор С. М. КАБАНОВА.

## ДОМ КУЛЬТУРЫ

27 февраля

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Не упускай из виду» (Франция — ФРГ). Дети до 14 лет не допускаются. Начало в 19.30, 21.15.

28 февраля

Широкоэкранный художественный фильм «Армия Трасоугки снова в бою». Начало в 15.00.

1 — 2 марта.

Спектакль Центрального академического театра Советской Армии. Г. Горин «Забить Герострата». Начало в 19.00.

28 февраля

ВСТРЕЧА

С СОТРУДНИКАМИ  
ВОЕНИЗДАТА

Во встрече участвуют: Герой Советского Союза маршал авиации С. И. Руденко, Герой Социалистического Труда, главный редактор журнала «Москва» писатель И. Алексеев,

поэты А. Жаров и В. Фирсов, лауреат литературной премии Министерства обороны СССР писатель А. Марченко.

Встречу ведет заместитель начальника Воениздата генерал-майор П. В. Кукушкин.  
Начало в 19.00.

## ДОМ УЧЕНЫХ

27 февраля

Лекция «Внешнеполитическая деятельность КПСС на современном этапе». (Главные международно-политические проблемы: разоружение; советско-американские отношения; Китай; Ближний Восток). Лектор — эксперт-консультант МИД СССР Г. И. Владимиров. Начало в 19.00.

28 февраля

ВЕЧЕР

КАМЕРНОЙ МУЗЫКИ  
В программе — произведения Бегхована.

Исполнители — Наталия Гутман (виолончель), Олег Юган (скрипка), Владимир Лобанов (фортепиано).

Ведет концерт музыковед Н. Афонина. Начало в 20.00.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТОВАРИЩИ ИЗБИРАТЕЛИ!

Исполнительный комитет Дубненского городского Совета народных депутатов доводит до вашего сведения, что до 3 марта 1979 года продолжается проверка списков избирателей. Приглашаем вас ознакомиться со списком избирателей. Участковые избирательные комиссии работают ежедневно с 10 до 21 часа, в субботние и воскресные дни — с 12 до 18 часов.

Исполком Дубненского городского Совета.

Дубненской типографии на постоянную работу требуются: наборщик ручного набора или ученик наборщика (срок обучения 6 месяцев) и печатник или ученик печатника (срок обучения 3 месяца). Оплата труда сдельная.

За справками обращаться к уполномоченному Управления по труду Мособлсполкома (тел. 4-76-66) или в типографию (тел. 4-71-26).

## НАШ АДРЕС

141980 ДУБНА  
ул. Советская, 14, 2-й этаж  
Телефоны:  
редактор — 6-22-00, 4-81-13  
ответственный секретарь — 4-92-62  
общий — 4-75-23  
Дни выхода газеты — вторник и пятница, 8 раз в месяц.