

НАУКА СОДРУЖЕСТВО ПРОГРЕСС

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Выходит с ноября 1957 года ♦ № 5 (2994) ♦ Среда, 31 января 1990 года ♦ Цена 2 коп.

На учредительной конференции

25 января состоялась учредительная конференция советских сотрудников Объединенного института ядерных исследований, на которой в соответствии с действующим Положением о персонале Института образована национальная группа советских сотрудников в ОИЯИ. Конференция приняла Временное положение о национальной группе советских сотрудников в ОИЯИ. Совет национальной группы решено избрать после обсуждения кандидатур в лабораториях и подразделениях Института. Председателя совета изберут на конференции.

ИЗ РЕШЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

— Национальную группу советских сотрудников в ОИЯИ в соответствии с действующим Положением о персонале ОИЯИ считать образованной.

— Временное Положение, согласованное с Полномочным Представителем правительства СССР, принять за основу.

— Временное Положение о национальной группе советских сотрудников в ОИЯИ с учетом принятых исправлений — утвердить. Совету национальной группы обобщить предложения и замечания, высказанные на данной конференции, и представить новый вариант Положения на обсуждение конференции в сентябре 1990 года.

— Считать первоочередной задачей национальной группы советских сотрудников участие в разработке новых нормативных документов ОИЯИ и Соглашения между правительством СССР и ОИЯИ.

РЕЗОЛЮЦИЯ

1. Конференция национальной группы советских сотрудников выражает озабоченность практически полным отсутствием в нормативных актах ОИЯИ (Устав, Положение о персонале), а также в проекте Соглашения между Правительством СССР и Объединенным институтом ядерных исследований об урегулировании вопросов, связанных с деятельностью в СССР ОИЯИ, информации о правах сотрудников ОИЯИ — граждан СССР и гарантий их соблюдения в рамках международной организации.

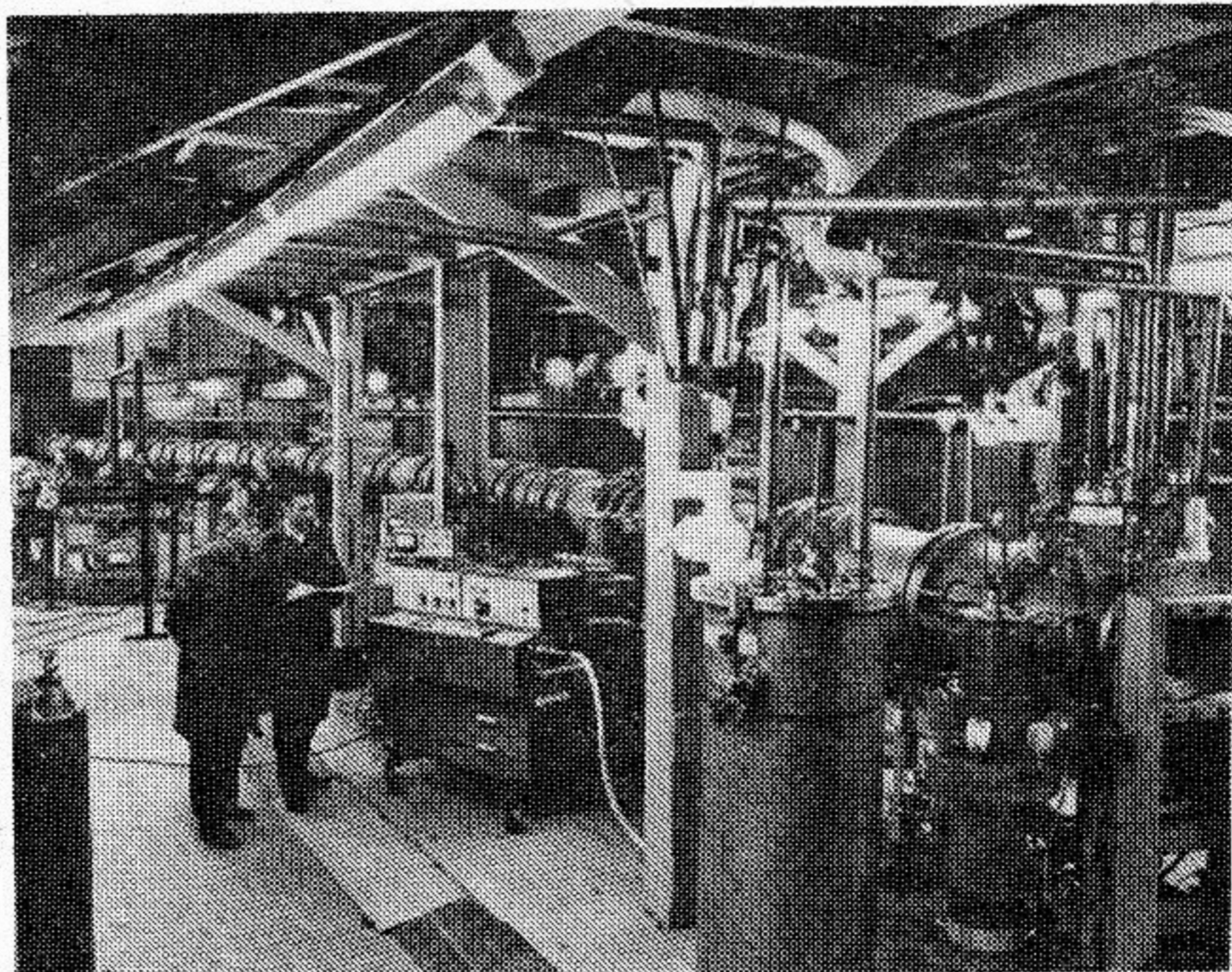
2. Конференция просит Полномочного Представителя правительства СССР в ОИЯИ и дирекцию ОИЯИ при разработке нормативных документов предусмотреть существенное расширение прав советских сотрудников и механизм их осуществления в рамках международной организации (ОИЯИ).

3. Конференция считает необходимым ускорить выработку и заключение Соглашения между дирекцией ОИЯИ и профсоюзом об отношениях между ними, предусмотренного постановлением XXVI отчетно-выборной профсоюзной конференции ОМК.

Партком открыт для дискуссий

Они ведутся в парткоме КПСС каждую пятницу с 17.00. Еще в декабре прошлого года начала действовать группа коммунистов Института (председатель В. А. Никитин) по выработке предложений к новому Уставу КПСС и другим документам к XXVIII съезду партии. Группой подготовлен и распространен в лабораториях и

подразделениях ОИЯИ «Дискуссионный листок» № 1, в котором представлены тезисы проекта Устава КПСС, предложенные в партийной организации Лаборатории нейтронной физики. В дискуссиях могут принять участие все желающие — коммунисты и беспартийные. Сейчас готовится «Дискуссионный листок» № 2.



В Лаборатории высоких энергий продолжают работы на стенде № 9, где проходят комплексные криогенные и электротехнические испытания октанта магнитной системы нуклотрона.

На снимке: слесарь Н. А. Зиновьев и инженер Е. И. Бугринов ведут наладку стенда.
Фото Н. ПЕЧЕНОВА.

В ЛАБОРАТОРИИ ЯДЕРНЫХ ПРОБЛЕМ 24 января состоялось партсоборание, на котором обсуждались вопросы подготовки к Пленуму ЦК КПСС. В решении, принятом коммунистами лаборатории, предлагается выборы делегатов на предстоящий съезд партии проводить по партийным округам на альтернативной основе путем прямого тайного голосования.

На собрании был принят текст письма, направленного первому секретарю Московского обкома партии В. К. Месяцу, с просьбой до 20 февраля текущего года довести до сведения коммунистов области стенограммы своих выступлений на Пленумах ЦК КПСС в течение последних двух лет. Решено направить телеграмму Генеральному секретарю ЦК КПСС М. С. Горбачеву (копию в газету «Правда»), в которой содержится требование коммунистов лаборатории провести прямую трансляцию предстоящих Пленумов ЦК КПСС и опубликовать стенограммы пленумов в срок не более двух недель после их проведения.

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩУЮ СРЕДУ

«В последние годы интерес в нейтронных исследованиях сместился из области накопления количественной информации о параметрах многих ядерных уровней к новым характеристикам ядер, не исследованных раньше» — о планируемых в этом направлении экспериментах расскажет статья «Нейтрон и физика ядра».

НЕФОРМАЛЬНАЯ



На вопрос «почему я согласился баллотироваться в народные депутаты России?» первым моим побуждением было ответить: «Не знаю...». Но заботливые сотрудники (а дело было на работе) тут же сказали мне, что так кандидату отвечать негоже, что это несерьезно, что избиратели будут недовольны и т. д. Что ж, действительно надо быть посерьезнее...

Но ведь все шло как бы само собой: сначала, лет этак 20, я не занимался никакой политикой, затем, не очень-то задумываясь о последствиях такого шага, согласился баллотироваться и был избран (в определенном — тогда еще — смысле) депутатом городского Совета. Год назад меня увлек за собой вихрь избиратель-

ной кампании в народные депутаты СССР. Ну, а теперь, когда избиратели выдвинули меня кандидатом в народные депутаты городского Совета и России, было бы неестественно уклоняться от этого. Что бы я услышал, отказавшись баллотироваться? «Ну, вот, шумел, митинговал, боролся за демократию, а теперь, когда надо дело делать, — быстренько в кусты? Хорош демократ!».

Другие причины этого шага следующие.

Как и большинство из нас, я испытываю большой интерес к происходящему в стране. Уже довольно давно мне было досадно наблюдать отсталость нашей страны (и, в частности, в моей профессиональной области — вычислительной технике); досадно было также за наше удивительное топтание на месте, хотя вокруг меня было множество умных и опытных людей. Поразительно, что призывы и попытки работать «еще лучше» ни к чему не приводили. И уже давно я надоел некоторым своим сотрудникам, все убеждая их, что решение наших трудностей — трудностей в науке, экономике, социальной области и во всем другом, — лежит в политической области. «Легко трепать языком, — раздраженно говорили мне сотрудники, — думаешь, там, в Москве, они глупее тебя?». Я не думал, что глупее, но ничего другого мне в голову не приходило. Можно сказать, я «уперся» в противоречие между 2-й (ныне значимой) 6-й статьями Конституции,

полагая, что это неспроста. Так кто же все-таки кем руководит: Партия — советским обществом (то есть всем в стране) или Советы — всем государством? При таких блестяще сформулированных положениях Конституции не удивительно, что рулевой мог нас зарулить так далеко, что уж и сам перестал понимать, как оттуда выбраться. Тогда было сказано: партия — инициатор перестройки, то есть, спокойно, ребята, сейчас начнем рулить, как надо... и т. д.

Всем, вроде бы, ясно, что у нас в обществе есть разные силы, разные люди, имеющие свои — у каждого особые — представления о характере необходимых в стране реформ. Но беда нашей (именно) Родины состоит в том, что у нас есть только одна организационная политическая сила (партия), а другой, соответственно, нет. Какими жалкими ни представляли нам раньше «другие» политические партии в соцстранах, однако, как к месту оказались они сейчас, когда по всей Восточной Европе пронесли молниеносные революции! За 70 лет насильственной однопартийной системы народ наш отвык от самостоятельной и организованной политической деятельности. Все реформаторы и неумелы, и раздроблены. И для более-менее безболезненного политического решения проблем реформы необходимо, чтобы существовали такие альтернативные силы или структуры, которые были бы достаточно грамотны и способны при определенных усло-

ЕСТЬ ЛИ АЛЬТЕРНАТИВА

Неизбежно ли (для партии) и оптимально ли (для общества) установление многопартийной системы в чистом виде, где КПСС будет отведена роль лишь «одной из»? Или же имеется возможность превращения партии (КПСС) из силы, стоящей над народом, в политический авангард народа? Под «авангардом» я имею в виду партию, занимающую в парламенте прочное лидирующее положение исключительно в силу доверия народа. Для этого КПСС должна перестраиваться с ДВОЙНЫМ ОПЕРЕЖЕНИЕМ, т. е. не просто опережая по этому показателю остальные слои общества, а и с опережением требований к себе со стороны общества. Речь, таким образом, идет о революционной перестройке в партии.

Какими в этом варианте должны быть основные функции КПСС? По материалам развернувшихся в прессе дискуссий их можно сформулировать две: одна — на длительную перспективу, вторая — на период перехода к демократическому правовому государству.

Итак, КПСС:

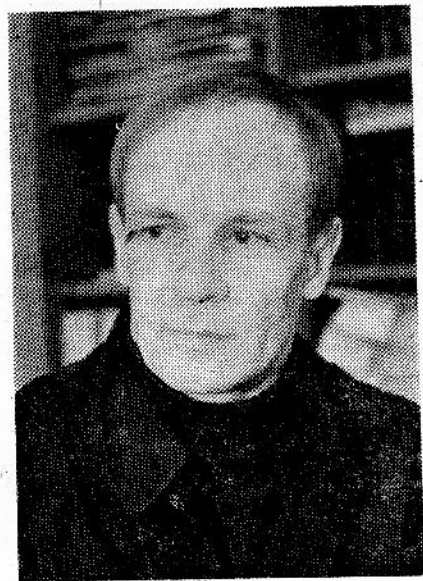
1) участвует в политическом руководстве обществом, разрабатывая и предлагая на одобрение народа принципы организации жизни общества, рецепты решения стоящих перед ним проблем;

2) стабилизирует общество в пере-

ходный период, удерживая в должных рамках противоборство различных сил, выходящих на политическую арену.

Надо признать, что КПСС в своем нынешнем составе малопригодна для выполнения первой из указанных задач: большинство ее членов никогда никакой политикой не занимались, не хотят (и не умеют) этого делать, да и вообще не для этого вступали в партию. Можно, однако, надеяться, что и на первых порах способных политиков в рядах КПСС хватит для формирования состава выборных партийных органов при условии резкого сокращения их численности и функций. Вторая из основных задач — обеспечение общественной стабильности — означает, что НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ ВЛАСТЬ партии, прежде чем свестись на нет в правовом демократическом государстве, должна, в ходе его построения, быть употреблена на предотвращение всплеска насилия и других неконституционных форм выражения сталкивающихся интересов различных общественных групп. Иными словами долг партии перед народом — передать власть демократически избранным структурам, не допустив при этом дестабилизации общества.

Переходя к конкретным предложениям по перестройке в партии, хочу сначала просто перечислить ряд мер по установлению внутрипартийной де-



Похоже на то, что у нашей правящей партии притупился, либо вообще отсутствует элементарный инстинкт самосохранения. Она упорно старается не замечать очевидных вещей — что авторитет партии в народе сейчас на нуле и имеет тенденцию превратиться в «авторитет» со знаком минус; что через год-другой от партии станут уже отмахиваться как от назойливой мухи; что даже польский вариант политической трансформации выглядит в глазах многих как наименьшее из возможных зол.

ПЛАТФОРМА

виях взять на себя ответственность. Возможным зародышем одной из таких структур я вижу межрегиональную депутатскую группу (МДГ).

Я разделяю платформу МДГ, с которой (пока в виде проекта) можно познакомиться только неформальным путем. Более того, я вполне разделяю позицию тех народных депутатов СССР, которые заявили на II Съезде об образовании оппозиции. Будь я народным депутатом России, способствовал бы организации аналогичной МДГ с тем, чтобы оказалось больше возможностей проявить политическую волю.

Чем конкретно хотелось бы заняться?

Полагаю, что ныне Верховный Совет РСФСР — наиболее жалкий среди всех союзных республик орган власти суверенной республики.

Мы свыклились с тем, что основные функции Верховного Совета России исполняет союзный, оставляя нам второстепенные. Это лишний раз — вопреки положениям Конституции СССР — указывает на имперскую сущность Союза. Нет равноправных республик, есть Центр — метрополия и национальные окраины — колонии. Однако у нас все шиворот-навыворот: многие колонии богаче метрополии. Своего рода фарисейство — центр проводит политику пряника, чтобы республики не разбежались в разные стороны. Впрочем, сие не помогает, коли Прибалтика, кажется, согласна быть бедной, но свободной.

Вот одна из важнейших задач — сделать Верховный Совет России пол-

ноценным органом государственной власти на территории суверенного государства. Союзные же власти должны заниматься сугубо союзными делами — внешней политикой, обороной, межреспубликанскими проблемами, союзным транспортом и т. п. Надеюсь, что может случиться так же, как это происходит сейчас в Прибалтике, если Российский Верховный Совет начнет принимать решения хотя и противоречащие противоречивой союзной Конституции, но нужные республике. Раз (по Конституции России) сказано, что Россия — суверенное государство, то почему бы народным депутатам России не отменить в своей Конституции 6-ю статью и не продолжить серию соответствующих мероприятий этого же направления (то есть решить важнейший вопрос — вопрос о власти)? Почему бы не утвердить частную собственность на средства производства (в соответствии, кстати, со Всеобщей декларацией прав человека!)? Почему бы не начать денационализацию государственных предприятий и земли? Чем бы тогда занялся союзный Верховный Совет? Своими, как уже сказано, сугубо союзными делами. И пусть тогда «они» что хотят, то и делают со «своей» 6-й статьей!

Что у меня есть для того, чтобы принять участие в подобной деятельности? Сознание необходимости и желание максимально выложиться в парламентской деятельности для достижения этого.

А. БЕЛЯЕВ,
инженер ЛВТА ОИЯИ.

МНОГОПАРТИЙНОСТИ?

мократии, неоднократно обсуждавшихся в печати и не вызывающих у меня сомнений. Это:

— тайные, прямые выборы на всех уровнях со свободным выдвижением кандидатур;

— право меньшинства, выполняя принятое решение, продолжать критиковать его;

— полная свобода мнений, дискуссий и платформ в партии;

— введение в практику КОНФЕРЕНЦИЙ ПОСТОЯННОГО СОСТАВА, избираемых на год и собирающихся в данном составе несколько раз в году; постепенная замена ими пленумов соответствующих парткомов.

Кроме этих внутривнутрипартийных мер, важнейшее, на мой взгляд, значение имеет радикальный пересмотр принципов взаимоотношений КПСС с обществом. Необходимым минимумом здесь я считаю следующее:

1. Не препятствовать созданию и функционированию различных общественных объединений, в том числе и других партий. Исключить из Конституции статью о руководящей роли КПСС.

2. Гарантировать свободный выход из КПСС. Гарантия должна быть двойной: со стороны партии — что она не будет преследовать вышедшего из ее рядов, и со стороны государства — что оно гарантирует гражданину, вышедшему из любой

№ 5. 31 января 1990 года

партии, защиту от ее преследований.

3. Ликвидировать понятия «номенклатура ЦК», «номенклатура обкома» и т. п. За партией останутся поиск, подготовка, воспитание кадров, но не их «расстановка». Расстановка кадров — это сталинизм. Одно из другого вытекает совершенно однозначно.

4. Ликвидировать абсолютно все привилегии партаппарата и рядовых членов партии (доступ к дефициту, право на занятие определенных должностей, на загранпоездки и т. д.). Ликвидировать графу «партийность» в официальных анкетах. Партийность должна быть таким же личным делом гражданина, как и его религиозные убеждения.

5. Ликвидировать понятие «партийной тайны». Если правящая (а точнее — государственная) партия скрывает свои действия от народа, это означает, что она за спиной народа строит планы обмана народа.

Диалектику политического развития нашего общества я вижу в том, что именно такой решительный отказ КПСС от позиции «над обществом» только и может дать этой партии шанс удержаться в качестве ведущей политической силы общества.

А. ВЛАДИМИРОВ,
старший научный сотрудник
ЛТФ ОИЯИ.

Фото Е. СМЕТАНИНОЙ.

Информация дирекции ОИЯИ

Общенститутский семинар состоялся 24 января, на нем с докладом «Динамический хаос и нелинейные оптические системы (лазеры и др.)» выступил А. Н. Ораевский (ФИАН).

Очередное заседание семинара по теории атомного ядра **Лаборатории теоретической физики** прошло 29 января. Доклад «Описание неротационных состояний деформированных ядер» сделал профессор В. Г. Соловьев.

В **Лаборатории высоких энергий** 24 января состоялся научно-методический семинар, на котором были обсуждены доклады: «Развитие системы автоматизации спектрометра АЛЬФА—ПОЛИС на основе ПЭВМ и транспьютера» (докладчик Е. В. Черных); «Программное обеспечение мультипроцессорной системы и применение транспьютера он-лайн в спектрометре АЛЬФА—ПОЛИС» (С. А. Запорожец).

Научный семинар ЛВЭ состоялся 26 января. Доклад «К вопросу о влиянии рассеяний на двухчастичные корреляции тождественных пионов» сделал М. И. Подгорецкий.

17 января на семинаре **Общенститутского научно-методического отделения** М. Шикель сделал доклад: «Рентгеновская спектроскопия высокозарядных тяжелых ионов на электронно-ионных кольцах».

II пленум ОМК профсоюза состоится 1 февраля в Доме международных совещаний в 16.00.

Повестка дня:

1. Итоги выполнения Соглашения по охране труда и плана санитарно-оздоровительных мероприятий за 1989 год.

2. Принятие Соглашения по охране труда и плана санитарно-оздоровительных мероприятий на 1990 г.

Докладчики Б. А. Шестаков, И. Н. Егарев.

3. Утверждение плана мероприятий ОМК по реализации решений XXVI отчетно-выборной профсоюзной конференции и критических замечаний, высказанных в ходе отчетно-выборной профсоюзной кампании 1989 г. Докладчик Г. И. Пизик.

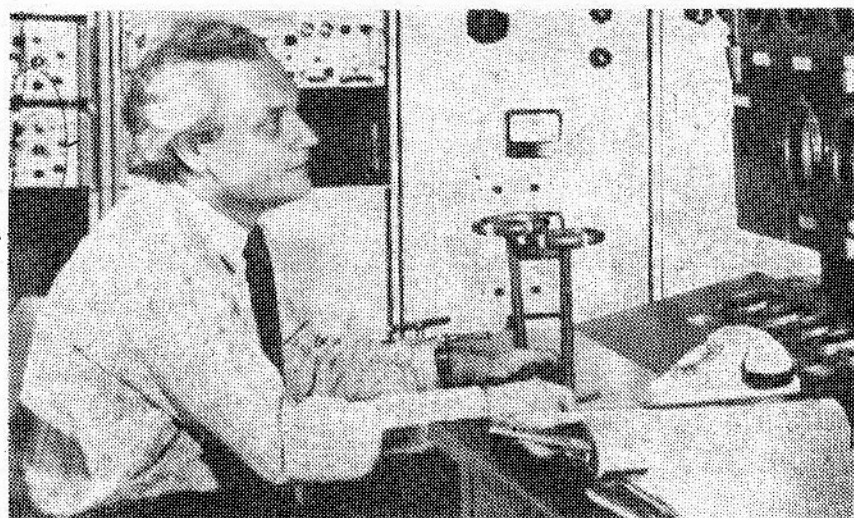
4. Организационный вопрос. Приглашаются члены ОМК, члены дирекции ОИЯИ, главные инженеры и начальники производственных подразделений, председатели профкомов, председатели комиссий профкомов по охране труда и социальному страхованию. С проектами документов можно ознакомиться в ОМК. Вход свободный.

2 февраля в малом зале ДК «Мир» состоится встреча профсоюзного актива с президиумом ОМК профсоюза. Начало в 16.30.

В повестке дня: информация о работе ОМК, о тематике обучения профсоюзного актива в 1990 г., ответы на вопросы. Вопросы можно подавать предварительно в профкомы.

С ОБЩЕЙ ТРЕВОГОЙ

Хотя и ругаем мы наше время за изобилие разговоров, но любую проблему, фильм, событие обсуждаем с коллегами, друзьями. И уже не стараемся прийти к общему мнению, с интересом слушаем противоположную точку зрения. Вот это и побуждает нас открыть новую рубрику «Диалоги о работе и не только о ней». Сегодня на вопросы «Дубны» отвечают Владислав Александрович БЕЛУШКИН (ЛВЭ) и Евгений Юрьевич МАЗЕПА (ЛВТА), узнавшие друг о друге с помощью газеты. Они занимают одинаковые должности — начальника сектора, но разница в возрасте — на целое поколение. Итак, предоставляем слово коллегам, они отвечают на вопросы нашего корреспондента Л. Зориной.



Что определило ваш выбор профессии?

В. Б.: Школу я кончал в городе Казани, а в Москву в МВТУ имени Баумана приехал учиться по совету учителя математики, который считал этот вуз лучшим в стране. А выбор конкретной специальности — криогенной техники — был в значительной мере случаен. Скорее всего, оказала влияние когда-то прочитанная в журнале «Пионер» статья о работах академика П. Л. Капицы. Следует признать, что кругозор наш тогда, в 1948 году, был куда уже, чем у нынешней молодежи, а представления о будущей профессии и жизни имели мало общего с реальностью.

Е. М.: У меня — случай. Не удалось поступить на факультет журналистики МГУ, поэтому пришлось закончить факультет вычислительной математики и кибернетики (кафедра математической логики и теории автоматов). После распределения в ОИЯИ достаточно быстро выяснилось, что математическая логика здесь почти никого не интересует, поэтому пришлось перекавалифицироваться в системные программисты.

Если бы сегодня, по прошествии лет, начать все сначала, то какая область науки вас привлекала?

В. Б.: Никогда не понимал людей, заявляющих: «Если бы можно было прожить вторую жизнь, прожил бы ее так же». Я бы каждую данную мне жизнь прожил по-разному. И не только в смысле выбора профессии (поскольку кроме техники и физики

меня интересуют и медицина, и биология, и экономика, и философия, и искусство, и очень завидую людям, которые сами умеют делать красивые вещи), но и в смысле выбора образа жизни, степени активности жизненной позиции. Может быть, даже в смысле отношения к людям. Впрочем, мне трудно представить себя, занимающимся, например, политикой. И равнодушен к большому спорту. И не люблю быть начальником.

Е. М.: Ответ на этот вопрос очень зависит от настроения. А поскольку прошедший год был тяжелым, то хочется чего-нибудь попроще. Вот мне

нравится «баранку» крутить и ни о чем вечером не думать.

А если серьезно?

Е. М.: Когда я был совсем молодым, всеядные многие вещи интересовали. Сейчас же не мыслю, что мог бы заниматься чем-то иным. Хотя, возможно, если говорить о смене моего теперешнего профиля, то, пожалуй, меня привлекла бы физика, но это только потому, что работаю в физическом институте, где сфера моих интересов не считается главной.

Что удовлетворяет вас в работе? Что не удовлетворяет?

В. Б.: Не могу однозначно ответить на этот вопрос. Я, как и многие мои сверстники, нахожусь в кризисном возрасте — между 50-ю и 60-ю, когда подвергаешь критике собственный жизненный путь. И поскольку самодовольство никогда не было мне свойственно, то, пожалуй, достаточно точно характеризует мое понимание ситуации один из «афоризмов», опубликованный «Литературкой»: «Все, чего я не добился, я не добился сам».

Е. М.: Возможность работать в любое время суток. Вообще, легче говорить о том, что нравится. А нравится мне здесь все, если сравнивать с другими институтами нашей страны. Мне даже пропускная система здесь нравится, считаю, что она у нас разумная. Беспорный факт: в ОИЯИ создана своя особая культура работы, быта, в которой есть вклад сотрудников из всех стран-участниц. Мы привыкли к этому и воспринимаем

как должное. Хотя, конечно, немало у нас того, что мешает работать. И это не нравится. Не нравится, что мало свободы в действиях и слишком большая у нас должностная иерархия. Пока решишь какую-то проблему, находишься по кабинетам. Не нравится, что надо писать вряд ли нужные для дела отчеты, которые я и выдумываю каждый квартал. Можно же найти более рациональную и полезную для дела форму отчетности! Не нравится, что именно в нашем Институте действует устаревшее положение, скажем, по договорным работам. Мы вынуждены заключать договоры, которые разработчикам ничего, кроме хлопот, не приносят, а дирекция Института занимает при этом странную позицию. Плохо, конечно, что много у нас болтовни, извините за резкость, а дело стоит.

Ваше отношение к тому новому, что появилось в жизни общества за последние годы?

В. Б.: Несколько лет назад и представить себе было невозможно, что найдется такой деятель в Коммунистической партии, который решится сказать правду о нашем обществе и начнет такую кардинальную перестройку. Впрочем, период восторженного удивления и эйфории быстро сменился тревогой за судьбу нашего народа. Однако я считаю, что какой бы трудной, длительной, даже скудной и голодной ни была жизнь в период демократизации нашего общества и строительства правового государства — это меньшее зло, чем возврат к сталинско-пиночетовскому, чаушеску-маоцзедунскому государству. А это, кажется, не исключено.

Е. М.: Наверное, как и у всех — неоднозначное. Из хорошего, пожалуй, самое главное, что начинаешь верить в то, что от твоего мнения, твоей гражданской позиции что-то зависит. Человечек стал воспринимать себя как личность. Правда, вместо экономического результата мы получили антирезультат. И надо быть последним дураком, чтобы нравилось умываться по талонам на мыло. Но нельзя же отрицать то, что сегодня у людей появилось больше уверенности в себе и в своих возможностях. Наконец, возможность зарабатывать.

Наконец-то сломался лозунг «Наша обувь лучшая в мире...» и т. д. Появились люди, которые стали думать о том, что на самом деле можно жить лучше, существенно лучше. Правда, не знаю, во что это все выльется...

Вы с такой тревогой говорите о прошлом (хотя оно у вас у обоих разное), что я не могу не спросить о вашем восприятии того, что уже называют историей современности...

В. Б.: Судя по всему, даже люди, которых непосредственно коснулись репрессии, не всегда представляли себе ни масштаб сталинских злодеяний, ни их действительную причину. Тем более это относилось к нам, учащейся молодежи и рабочей. Среди моих знакомых в юности не было крупных руководителей, политических деятелей, не было и членов семей репрессированных. Правда, и у

О БУДУЩЕМ

ДИАЛОГИ О РАБОТЕ
И НЕ ТОЛЬКО О НЕЙ

нас во дворе бесследно исчез дворник, который назвал грузчика, вышедшего на пенсию, «сталинским бездельником», а кто-то третий сообщил об этом куда следует... Но я и мои друзья искренне славил «великого Сталина». И в день его похорон слезы были не только у нас, студентов, но и в глазах нашего любимого преподавателя, немало, кстати, претерпевшего во времена процесса промпартии.

Конечно, позже были чувства и мысли о том, что не все ладно в нашем государстве, но, как и большинство нашего общества, мы ограничивались трепом в пивных и на кухнях. И только во времена «хрущевской оттепели», когда нам стала открываться правда, наступило прозрение.

Е. М.: Нам говорили, что этого делать нельзя, и мы не задумывались, почему так. Возьмем, вроде бы, мелочь: развод был препятствием для поездки за границу. Бред какой-то, а мы воспринимали его как норму. Нельзя с флагом зеленым по площади ходить и все. И не ходили. Сидели на кухне и думали, что это нормально. Какие-то шоры на глазах были. Сейчас хоть задумываться стали над тем, о чем раньше не думали.

После двух Съездов народных депутатов, где настойчиво искался компромисс между прошлым и будущим, у вас не убавилось веры в перемены к лучшему?

В. Б.: Я пока продолжаю сохранять оптимизм. Но мы в столь глубоком кризисе, что если и 1990 год не принесет изменений к лучшему, надеяться будет, пожалуй, не на что. Мне кажется, что сейчас следовало бы несколько убавить остроту полемики и попытаться консолидировать общество. Программа Н. И. Рыжкова легко уязвима для критики, есть более интересные и радикальные предложения, но пора уже не только разрушать старое, но и попытаться получить хотя бы минимальный положительный эффект от горбачевского изобретения — перестройки.

Е. М.: Как ни странно — нет, так как я ожидал более вялого развития событий. А вообще ощущение от второго Съезда народных депутатов страшноватое. Сложилось впечатление, что это был какой-то хорошо спланированный и запрограммированный спектакль. Но в общем-то хорошо, что есть такой спектакль. Хорошо, что появилась в каком-то смысле оппозиция, люди, которые могут сказать свое слово.

Я понимаю, какая опасность существует — опасность переворота, который бы нас всех окончательно придавил коленкой в грудь и мы все просто не пищали. Мне кажется, сейчас это невозможно. И вот почему. Дважды такие ситуации просто не проходят. Возможно, мы будем жить хуже, но прийти к тому, чтобы по всей стране повторился Тбилиси, мне кажется, уже невозможно. Не то время, окружение, а главное — больше и быстрее распространяется информация, в том числе и через не-

официальные источники. Я имею в виду множительную технику.

Как вы относитесь к церкви? Какие чувства вызывает у вас интерес ученых, в том числе математиков, физиков, к ученым-богословам?

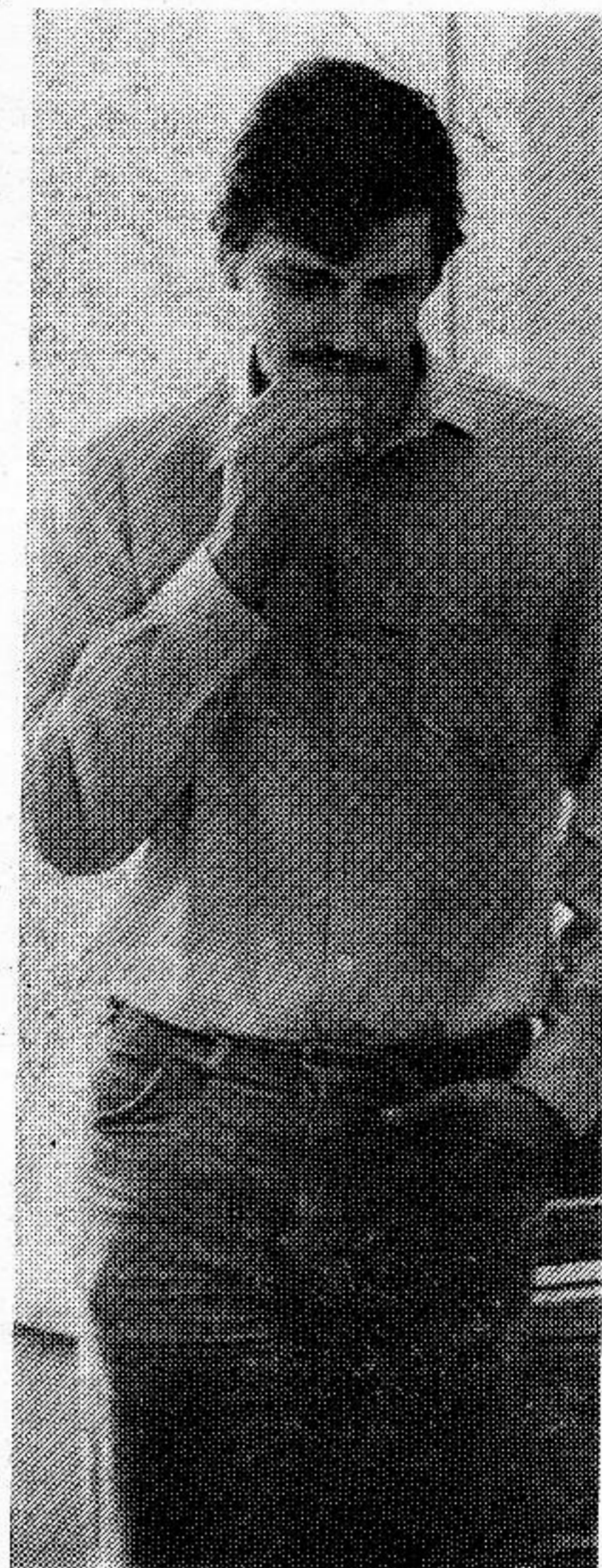
В. Б.: Меня воспитывали в вульгарно-атеистическом духе. Скорее всего, атеистом и помру. Только никогда не был атеистом воинствующим. С уважением отношусь к верующим. Считаю, что Бог, в смысле нравственного закона, должен быть в душе каждого человека, а исповедовать для этого христианство, или магометанство, или иудаизм, или кришнаитство вовсе не обязательно. И знать историю религий, прочитать Библию, Евангелие должен каждый культурный человек, иначе вне его окажется огромный пласт человеческой культуры, останутся непонятными великие произведения искусства. Я с огромным удовольствием прослушал цикл лекций о древнерусском искусстве и теперь не прохожу мимо икон в музеях и церквях.

Интерес к ученым-богословам, философам-«идеалистам», на мой взгляд, закономерен и необходим. Говорят, что русские мыслители — флоренский, Бердяев, Вл. Соловьев оказали большое влияние на развитие философской мысли и нравственной жизни на Западе. Как жаль, что мы только начинаем о них узнавать! Как, например, интересно было прочитать напечатанные «Юностью» отрывки из книги Н. Бердяева «Истоки и смысл русского коммунизма», где дается человеческий и политический портрет В. И. Ленина — очень далекий от того иконописного портрета Ильича, который только и разрешали рисовать наши партийные идеологи.

Е. М.: Я был неверующим до перестройки, остаюсь таким же и сейчас — это не мешало и не мешает мне с уважением относиться к верующим и к церкви. Хотя мне совершенно непонятно, почему они верят. У меня свое мировоззрение, в него не укладывается ни церковь, ни марксизм, но оно мое.

Я бы не стал делить ученых на просто ученых и ученых-богословов. Есть ученые, а есть догматики, в ряду которых встречаются люди, занимающиеся физикой, химией, математикой и, конечно, же, философией. По-моему, интереса к работам таких «ученых» просто не должно быть. В частности, я отношусь к догматикам тех, кто в доперестроечное время занимался марксизмом-ленинизмом, кто утверждал, что должно быть так и не иначе: все должны плавать в одной струе. Мне и церковь этим не нравится. И то, и другое близко подходит к инквизиции.

Вообще, никому ничего не надо навязывать. Нужно ли знать Библию? Такой же безумный вопрос, как нужен или не нужен Бетховен. Это вопрос культуры. А вот знать десять библейских заповедей необходимо каждому. Хотя, конечно, область нужного и необходимого — вещи



спорные. И хорошо, что здесь может быть очень много модификаций.

Какие черты характера у вас вызывают наибольшее уважение? Какие особенно неприятны?

В. Б.: Люблю профессионалов, тех, кто хорошо делает свое дело, будь это столяр, гончар или физик. Не люблю дилетантов, зарабатывающих имя на моде; тех, кто выдает себя не за того, кто они есть на самом деле. Неприятны лживость, неискренность.

Е. М.: Искреннее желание выслушать человека и готовность помочь ему. Неприятны — подозрительность, недоверие и как следствие — хамство, то есть когда, например, вы приходите в булочную, а в вас видят не человека, готового заплатить за хлеб, а вора, который сразу же попытается слямзить булочку.

Ваши любимые места в Дубне?

В. Б.: Неброская природа тверской и соседних областей нравится мне больше, чем южные красоты. Самый лучший способ провести отпуск, по-моему, — у воды, в лесу, в палатке. И зимняя рыбалка! Вслед за В. Солоухиным верю, что время, проведенное на ней, вычитается из общего срока жизни.

Е. М.: Ратмино. Правда, строительство там профилактория можно сравнить со строительством бумажного комбината на Байкале. То, что разрушили усадьбу, — просто варварство; самое обычное. А место там очень красивое.

ПЕРВЫЕ КОНКРЕТНЫЕ ШАГИ

ДЕЛАЕТ МОСКОВСКОЕ ФИЗИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

Какова цель создания Физического общества СССР?

К моменту проведения учредительной конференции ФО СССР уже были учреждены и действовали ряд региональных обществ, среди них Московское, Харьковское, Ленинградское, Армянское и другие. Так что цель Физического общества СССР — организация единого общества на федеративной основе для координации действий в рамках союза научных и инженерных обществ.

Наверное, на конференции шла речь и «об истории вопроса»!

Да, этому было уделено немало внимания. От имени Союза научных и инженерных обществ к собравшимся обратился его президент А. Я. Ишлинский. Он рассказал, что начиная с 1866 г. в Петербурге, а затем в Москве действовало Русское техническое общество. На его заседаниях были впервые заслушаны сообщения Д. И. Менделеева о Периодическом законе и А. С. Попова о беспроволочном телеграфе (радио).

Историческую линию продолжил С. П. Капица. Он напомнил, что еще в 1804 г. было образовано Московское физико-медицинское общество при Московском университете. В 1872 г. при Петербургском университете было учреждено Физическое общество. В 1878 г. произошло объединение Русского химического и физического обществ в Русское физико-химическое общество (РФХО). В 1930 г. деятельность физических обществ была приостановлена. В 1946 г. по инициативе С. И. Вавилова руководству страны было направлено обращение с просьбой разрешить возобновить деятельность физического общества. Ответ был отрицательным. С. П. Капица выразил надежду, что вновь создаваемое общество явится продолжателем традиций РФХО. Интересна статистика, которую привел Сергей Петрович: в настоящее время в научных учреждениях и народном хозяйстве работают около 400 тысяч человек с физическим и физико-техническим образованием. Среди них около 100 тысяч имеют ученую степень кандидата наук и около 10 тысяч — доктора наук.

Упомяну еще один примечательный факт. На конференции с приветственным словом выступил профессор фон Хиппель, директор Исследовательского центра Федерации ученых Америки. Эта федерация состоит из 4-х тысяч человек, среди них 45 Нобелевских лауреатов.

В мае мы напечатали в газете проект Устава Московского ФО СССР, и многих читателей очень заинтересовала публикация. Получил ли этот документ одобрение у делегатов конференции?

О проекте устава был сделан основной доклад В. А. Грибковым (ФИАН), который является председателем правления Московского ФО. В этом ясном и компетентном выступлении был проанализирован предложенный делегатам проект. Было указано, что устав должен четко определить место ФО среди других общественных и государственных организаций, определяющих развитие

Минувший год был отмечен созданием многообразных по своим целям и задачам общественных формирований — ассоциаций, клубов, обществ... В ноябре в актовом зале МГУ на Ленинских горах состоялась учредительная конференция Физического общества СССР. В ней участвовали 785 делегатов из 93 городов страны. Среди них был ведущий научный сотрудник ЛТФ А. Л. КУЗЕМСКИЙ, к которому мы обратились с просьбой ответить на ряд вопросов.

науки в нашей стране. В. А. Грибков подчеркнул важность федеративного принципа ФО СССР как союза региональных физических обществ со своими уставами и отдельными счетами.

В прениях выступили А. А. Абрикосов (Троицк), В. П. Силин (ФИАН), Э. Г. Петров (ИТФ, Киев) и другие. Был затронут широкий круг вопросов. Каким должно быть правление, на какой срок должен избираться президент, каков будет статус коллективных членов (спонсоров), могут ли баллотироваться на пост президента и вице-президента лица, занимающие крупные административные должности?

Самым сложным оказался вопрос о взаимоотношениях центра и регионов, т. е. о практической конфедерации физических обществ. По оценкам число членов ФО СССР в течение ближайших лет может составить около 100 тысяч человек. Финансовая база деятельности ФО складывается из взносов участников (ежегодный взнос — 10 руб.) и взносов от коллективных членов-спонсоров. К моменту проведения учредительной конференции многие организации перечислили на счет ФО денежные взносы — от 300 руб. до 5 тыс. руб.

Денежные средства будут использоваться для проведения научных сессий и конференций, финансирования научных программ по рекомендации экспертов ФО, издательской и просветительской деятельности, а также для развития программ обмена с зарубежными физическими обществами. Все эти положения отражены в Уставе ФО СССР.

На конференции состоялись выборы президента и правления. Президентом общества (сроком на 3 года) был избран С. П. Капица. Вице-президентом — Ю. В. Новожилов (ЛГУ). В состав правления из 52 человек от ОИЯИ избран А. В. Ефремов.

Наш Институт, как известно, был в числе учредителей Московского физического общества, однако членами его являются пока лишь немногие сотрудники ОИЯИ...

В Дубне может быть учреждена местная секция регионального Московского ФО. В настоящее время желающие вступить в ФО могут подавать заявление о приеме в члены Московского ФО любому из членов-учредителей, т. е. тем, кто был делегатом на учредительных конференциях Московского ФО и Физиче-

ского общества СССР. Для вступления в Московское физическое общество необходимо разделять положения Устава МФО, получить рекомендации 2-х членов ФО и, после рассмотрения на правлении, уплатить вступительный взнос 10 руб. Для удобства читателей перечислю участников Учредительной конференции МФО в мае 1989 г. — это Г. Л. Варденга, Н. В. Махалдиани, М. И. Широков, М. А. Смондырев, М. Ю. Либург, Д. В. Ширков, В. И. Огиевецкий. Участники ноябрьской Учредительной конференции ФО СССР — В. Б. Беляев, А. В. Ефремов, Б. В. Захарьев, В. К. Игнатович, В. А. Никитин, В. Н. Первушин, В. В. Пашкевич, Н. Е. Русакович.

Какие практические дела уже есть на счету общества?

Поскольку я являюсь членом издательского комитета МФО, то остановлюсь на этом аспекте. Велась большая подготовительная работа по организации общефизического журнала на английском языке (журнал Московского физического общества) с международной редакцией. После предварительных переговоров с издательствами «Гордон и Брич» и «Шпрингер» издательский комитет в настоящее время имеет конкретный проект соглашения с издательством Института физики Англии (мы уже информировали читателей «Дубны» об этом издательстве в прошлом году). 1 ноября директор издательства Э. Пирс посетил Дубну вместе с редактором Дж. Ревилом. Господин Пирс привез детальные предложения по изданию журнала Московского физического общества. На следующий день переговоры продолжились в Москве в ВААП. При этом Э. Пирсом было высказано много полезных и конкретных рекомендаций по организационной и издательской деятельности физических обществ. Учитывая, что Институт физики Англии имеет очень богатую и весьма интересную историю, эти обсуждения были очень полезны. Хочу отметить здесь же, что в переговорах с издательством «Шпрингер» принимал участие профессор Я. А. Смородинский, который активно работал в издательском комитете и высказал ряд весьма ценных рекомендаций и предложений. Среди них — проект создания лектория для студентов при МФО, а также создание отдельного издательства МФО (возможно, на кооперативных началах) для быстрого и оперативного издания научных монографий и научно-популярных брошюр.

А что еще в планах МФО?

В первом квартале 1990 г. планируется провести в Москве общефизическую сессию «Перспективы физики». На ней в течение двух дней предполагается заслушать 10-12 докладов о наиболее актуальных и перспективных направлениях в физике. Один из докладов, который согласился подготовить Я. А. Смородинский, будет посвящен памяти незаконно репрессированных физиков. О всех мероприятиях МФО мы постараемся своевременно информировать читателей «Дубны».

ЗАХВАТИТЕ ТЕРМОС

Впереди у туристов насыщенный походами летний сезон. А готовиться к нему они начинают... зимой. Чтобы получить знания по движению группой, ориентированию в окрестностях Дубны, слушатели семинара «Туризм-90» и все желающие приглашаются в воскресенье, 4 февраля в лыжный по-

ход. В нем могут также участвовать школьники с 10 лет с родителями. Не забудьте термос с горячим чаем или кофе, теплую одежду на случай остановки. Сбор участников похода в 10.30 в котловане. Инструктор похода С. Ю. Пороховой.

П. П. СЫЧЁВ

22 января на 68-м году жизни скончался старейший сотрудник Института Павел Петрович СЫЧЁВ.

П. П. Сычев родился 30 июня 1922 г. в селе Зубрилово Пензенской области. Накануне войны поступил в Саратовский автодорожный институт, но уже в 1942-м стал курсантом учебного батальона стройполка в Казани.

С апреля этого же года начались для него дороги войны, которые прошли через 1-й Украинский, Воронежский, Ленинградский, Прибалтийский фронты и Курскую дугу. Дважды был ранен. На фронте в 1944 г. вступил в партию. Войну прошел до конца — до 1945 г.

Только в 1948 г. удалось Павлу Петровичу окончить институт. Начал свой трудовой путь в Нарве инженером. В 1960 г. был направлен в Дубну.

В 1967 г. Павел Петрович назначается начальником производственно-технического отдела ОИЯИ. Горячо болея за дело, он вдумчиво подбирает кадры и создает работоспособный, дружный коллектив, который успешно решает задачи не только текущих и капитальных ремонтов зданий ОИЯИ, но и занимается сложными реконструкциями и проектирует новые здания самого широкого спектра назначения.

Мы знали Павла Петровича как доброго, отзывчивого человека, в любых ситуациях не теряющего оптимизма, вечного труженика. 20 лет он возглавлял ПТО, а в 1988 г. решил оставить руководящую работу и перешел в ОГЭ, так как не мог быть без дела.

Военный и трудовой путь Павла Петровича Сычева был отмечен многими государственными наградами.

Светлая, добрая память о Павле Петровиче навсегда останется в наших сердцах.

**Н. С. Касаткин
С. А. Елизарова
Л. И. Лыткина**



Когда вышел первый номер еженедельника «Дубна».90, мы, конечно, очень ждали, что же скажут наши читатели. И их отклики посыпались сразу же. Наиболее характерные высказывания мы и печатаем сегодня.

ЕСТЬ ТАКИЕ МНЕНИЯ

— Не узнаю нашу старую «Дубну» — что-то совсем непривычное, какая-то маленькая стала, убогая...

— Формат газеты очень компактный, удобный, годовая подшивка займет немного места (я храню вашу газету за много лет).

— Что за «шпаргалку» мне прислали? Я выписывала газету за 4 копейки!

— В газете много полезной информации. А размер и качество бумаги меня как-то не волнуют, главное — чтобы было интересно читать.

— Кажется, что текст стали набирать более мелким шрифтом, но оказывается, таким же, как и раньше.

— Новое оформление понравилось, газета стала еще интеллигентнее.

— Не газета, а «боевой листок»!

— Формат «Дубны» теперь как у «Футбола-хоккея» — значит, очень хорошо!

— Почему сделали газету такой куцей?

— Газета стала маленькая, но по-прежнему деловая и серьезная, более целеустремленная.

— Большой формат как-то солиднее.

— Сколько людей — столько мнений, полагайтесь на свой профессиональный вкус.

Пожалуй, мы и последуем этому совету. Но надо честно признаться, что к работе на уменьшенной вдвое газетной площади привыкаем пока с трудом — недостатка в материалах наша редакция не испытывает. Но что же поделать, если в стране — сплошной дефицит, и еженедельнику Института пришлось отдать половину бумаги для выхода городской газеты «Вес-

ти Дубны». Однако мы не теряем надежды, что придет время, когда наше издание будет иметь современную полиграфическую базу, достаточное количество бумаги, и тогда газета станет «солидной» — толстой, многостраничной, многокрасочной... А пока советуем читателям проявлять понимание, воздерживаться от некорректных высказываний — давайте будем взаимно терпимы и вежливы и вспомним, что главное все-таки — не шляпа, а то, что под ней.

ТОЛЬКО ЦИФРЫ. В первых четырех номерах еженедельника «Дубна» за 1989 год было напечатано 89 материалов, в числе авторов были 37 сотрудников ОИЯИ. В этом году в первых четырех номерах опубликовано 73 материала, 46 сотрудников ОИЯИ стали авторами газеты.

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ИНТЕРПРИБОР» ПРЕДЛАГАЕТ РС-КОМПЛЕКТ, КОТОРЫЙ ПОМОЖЕТ ВАМ УВЕРЕННЕЕ ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ В МИРЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ

В условиях дефицита технической информации эффективно использовать персональный компьютер, совместимый с IBM PC-XT/AT, вам поможет РС-комплект информационных материалов.

РС-комплект содержит информацию, необходимую для профессионального использования машин этого класса как в режиме эксплуатации готовых программных систем, так и в режиме разработки программного обеспечения широкого спектра прикладных задач — от локальных систем автоматизации инженерных и экономических расчетов до систем реального

времени с непосредственным управлением оборудованием.

В состав РС-комплекта входит детальное описание архитектуры ПЭВМ совместимых с IBM PC-XT/AT (3 книги), описание операционной системы MS-DOS (15 книг), включающее описание системы программирования на макроасемблере, описание системы программирования на языке СИ (3 книги), а также описание языка GWBASIC (1 книга).

РС-комплект разработан специалистами-практиками на базе литературы, существующей по данному вопросу, специально выпол-

ненных переводов фирменной документации по аппаратным и программным средствам, а также на основании собственного опыта непосредственной работы с компьютерами.

Перечень предлагаемых материалов, содержащий отдельные аннотации на каждую книгу, может быть выслан по вашему запросу наложенным платежом (50 рублей). Реализация РС-комплекта начинается с 1 квартала 1990 года.

Кроме профессиональной версии имеется также версия для частных владельцев компьютеров (стоимость аннотированного перечня 10 руб.).

Заказы на аннотации и РС-комплект присылайте по адресу: 220600. Минск, ул. К. Маркса, 5. Совместное советско-американское предприятие «Интерприбор».

СЛОВА ПРОЩАНИЯ

Дирекция и общественные организации Лаборатории высоких энергий ОИЯИ с глубоким прискорбием извещают, что 24 января после тяжелой продолжительной болезни скончался ветеран Лаборатории высоких энергий, доктор физико-математических наук, профессор

СТАВИНСКИЙ Валентин Семенович.

Закончив в 1955 году МГУ, он с первых дней работы в лаборатории включился в разработку методики физического эксперимента на синхротроне. В. С. Ставинский внес большой творческий вклад в разработку и создание первых черенковских счетчиков для регистрации частиц высоких энергий, проведение важных экспериментов по измерению сечений взаимодействия элементарных частиц.

В. С. Ставинский предложил и реализовал новый метод измерения угла рассеяния релятивистских частиц, успешно применил этот метод в экспериментах по измерению полных сечений взаимодействия.

Наиболее ярко научное дарование В. С. Ставинского проявилось при становлении и развитии нового научного направления — релятивистской ядерной физики. С именем Валенти-

на Семеновича связано экспериментальное открытие кумулятивного ядерного эффекта, получение основных результатов, позволивших впервые сформулировать представление об атомном ядре как о кварк-глюонной системе.

Научный стиль профессора В. С. Ставинского характеризовала глубина проникновения в проблему, своя оригинальная теоретическая интерпретация результатов эксперимента. Работы, выполненные под руководством В. С. Ставинского, трижды отмечались премиями ОИЯИ.

Ушел из жизни талантливый, преданный науке ученый. Валентин Семенович был честным, принципиальным, прямым человеком. В научных дискуссиях всегда открыто высказывал и отстаивал свою точку зрения.

Наука и сообщество физиков потеряли несомненного лидера и пионера релятивистской ядерной физики. Память об этом замечательном человеке навсегда сохранится в наших сердцах.

А. М. Балдин, Б. А. Кулаков, Г. А. Лексин, М. Ф. Лихачев, В. К. Лукьянов, А. Л. Любимов, В. Т. Матюшин, Н. С. Мороз, Ю. А. Панебратцев.

РУБИТЬ — НЕ САЖАТЬ!

Мы много говорим о воспитании подрастающего поколения. В последнее время стало модным говорить и об экологическом воспитании. На словах все прекрасно, но давайте посмотрим, как это происходит в действительности.

24 января жители улицы Строителей с удивлением увидели, как вырубаются деревья вдоль их домов (липы, вишни, яблони и др.). Вполне понятно искреннее возмущение людей, которые вместе со своими детьми сажали эти деревья на субботниках, организованных ЖЭКом. «Зеленый десант» ОГЭ, производящий вырубку, объясняет эту акцию тем, что в данном месте проходит теплотрасса, находящаяся в аварийном состоянии, которая требует реставрации, и что данное мероприятие санкционировано вышестоящими организациями (в частности, исполкомом).

Аргумент, конечно, сильный, но возникают следующие вопросы.

1. О чем думали отдел архитектуры и группа озеленения исполкома, а также ЖКУ, призывая проводить посадки на этом месте? Если не знали, что тут проходит теплотрасса, то они некомпетентны, если знали — это просто цинизм.

2. Когда Отдел главного энергетика ОИЯИ догадался, что теплотрасса требует реставрации? Если только что, это говорит о профессиональном уровне руководства ОГЭ. Если мероприятие плановое, то почему жителей улицы не поставили об этом в известность осенью, чтобы была возможность пересадить хотя бы наиболее ценные породы деревьев?

3. Почему при дефиците земли в нашем городе так неразумно проложены теплотрассы? Казалось бы, их место —

под пешеходными дорожками. Кстати говоря, в этом случае не приходилось бы чистить тротуары от снега и уменьшились бы расходы на их содержание.

4. Имеется ли у ответственных за все это организаций хоть какое-то уважение к гражданам города? И главное — как объяснить происходящее детям?

Хотелось бы получить публичное разъяснение по этим вопросам от следующих лиц: председателя исполкома горсовета А. И. Лебедева, главного архитектора города Э. Ю. Сосина, начальника ЖКУ А. В. Куликова, заместителя административного директора ОИЯИ Г. Г. Баши.

А. ЛЮБИМЦЕВ,
В. ЛЮКОВ,
Е. ФЕДЮНЬКИН,

кандидаты в депутаты
городского Совета,
проживающие
по ул. Строителей.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

- 31 января, среда
19.00. Концерт Сергея Захарова.
2 февраля, пятница
22.00. Вечер отдыха для работающей молодежи.
3 февраля, суббота
15.00. Сборник мультфильмов «Ежик и яблоко».
23.00. «До и после полуночи».
4 февраля, воскресенье
15.00. Сборник мультфильмов «Ну, погоди!».
12.00, 14.00. Калининградский ТЮЗ. Спектакль «Белоснежка и семь гномов» (авторы О. Табаков, Л. Устинов).
19.30. Молодежный вечер.
6 февраля, вторник
16.30. Сборник мультфильмов «Три лягушонка».
Группа «Диско-дансинг» ДК «Мир» (рук. Е. Емельяненко) объявляет набор в подготовительную группу. Приглашаются девушки 14—20 лет. Организационное собрание — 1 февраля в 15.30 в малом зале ДК «Мир». Справки по тел. 4-50-47.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ

- 31 января, среда
20.00. Художественный фильм «Забавы молодых».
1 февраля, четверг
С 18.30 до 19.30. Предварительная продажа билетов на спектакль театра «Тембр» — «Слово о полку Игореве».
2 февраля, пятница
20.00. «Союзкинофонд» представляет новый художественный фильм в лучших традициях классической французской мелодрамы «Влюбленный мужчина» (Франция).
3 февраля, суббота
18.00. Панорама авангардного искусства. У нас в гостях театр-лаборатория «Тембр» (Творческое Единение Молодых, Берущих Разбег). Спектакль «Слово о полку Игореве». Режиссер — Ника Косенкова. Композитор — Светлана Гольбина. По окончании спектакля — встреча с композитором и актерами театра, обсуждение спектакля.
4 февраля, воскресенье

18.00. Концерт заслуженного артиста РСФСР, лауреата международных конкурсов Сергея Кравченко (скрипка). В программе произведения Шуберта.

21.00. Художественный фильм «Влюбленный мужчина» (Франция).

В Доме ученых открыта выставка художника-авангардиста Георгия Литчевского.

11 февраля в 16.00 народный вокальный коллектив Дворца культуры «Октябрь» приглашает на вечер старинного романса. Художественный руководитель — заслуженный работник культуры Надежда Климова.

ДМИТРОВСКАЯ ОБРАЗЦОВАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ШКОЛА ДОСААФ

проводит набор для обучения водителей следующих категорий: «В», «ВС», переподготовку на категории «В», «С», «Д», «Е» и на I и II классы, а также трактористов I, II, III классов и автомехаников. Адрес: 141800, г. Дмитров, Заречье, Рогачевская, 34.



ОРГАН ПАРТКОМА
КПСС В ОИЯИ,
ОМК ПРОФСОЮЗА
И КОМИТЕТА ВЛКСМ

Редактор А. С. ГИРШЕВА.

Газета выходит по средам.
50 номеров в год.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
141980, г. Дубна, Московской обл.,
ул. Жолито-Кюри, 11

ТЕЛЕФОНЫ:

редактор — 62-200, 4-92-62,
ответственный секретарь — 4-97-10,
корреспонденты — 4-75-23, 4-81-13,
секретарь-машинистка — 4-54-84.