

НАУКА СОПРУЖЕСТВО ПРОГРЕСС

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Газета выходит с ноября 1957 года ♦ № 48 (3187) ♦ Среда, 15 декабря 1993 года

● ИНФОРМАЦИЯ
К РАЗМЫШЛЕНИЮ

Так проголосовала Дубна

ЗА НОВУЮ КОНСТИТУЦИЮ, ЗА ЛДПР (В. В. ЖИРИНОВСКОГО), ЗА А. С. ТЯЖЛОВА И А. В. ДОЛГОЛАПТЕВА (В СОВЕТ ФЕДЕРАЦИИ), ЗА А. П. КЛИМЕНКО (В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ДУМУ), ЗА Е. Д. ФЕДЮНЬКИНА (В ОБЛАСТНУЮ ДУМУ).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ ПО ПРОЕКТУ КОНСТИТУЦИИ РФ В г. ДУБНЕ.

Общее число граждан, имеющих право участвовать во всенародном голосовании, зарегистрированных по участкам — 49437.

Число бюллетеней для голосования, обнаруженных в избирательных ящиках — 30643 (61,98%).

Число недействительных бюллетеней — 871 (2,84%).

Число бюллетеней, признанных действительными — 29772 (97,16%).

Число избирателей, проголосовавших за принятие Конституции РФ — 18372 (59,95%).

Число избирателей, проголосовавших против принятия Конституции РФ — 11400 (37,20%).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ В г. ДУБНЕ ПО ВЫБОРАМ ДЕПУТАТОВ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ ПО МОСКОВСКОМУ ОБЛАСТНОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 50.

Число избирательных бюллетеней, обнаруженных в избирательных ящиках — 30663 (62,03%).

Число недействительных избирательных бюллетеней — 1477 (4,82%).

Число избирательных бюллетеней, признанных действительными — 29186 (95,18%).

Число голосов, отданных за кандидата А. В. Долголаптева — 7819.

Число голосов, отданных за кандидата Р. С. Попковича — 5542.

Число голосов, отданных за кандидата А. С. Тяжлова — 15413.

Число голосов, поданных против всех кандидатов — 8365.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ В ДУБНЕ ПО ВЫБОРАМ ДЕПУТАТОВ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ДУМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ ПО ОБЩЕФЕДЕРАЛЬНОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ.

Число избирательных бюллетеней, обнаруженных в избирательных ящиках — 30658 (62,01%).

Число недействительных избирательных бюллетеней — 1621 (5,29%).

Число избирательных бюллетеней, признанных действительными — 29037 (94,71%).

Число голосов, поданных против всех списков — 1217.

Число действительных голосов, поданных за каждый список избирательных объединений:

Аграрная партия России — 1178.

Блок: Явлинский — Болдырев — Лукин — 4397.

Будущее России — Новые имена — 279.

«Выбор России» — 5512.

Гражданский Союз во имя стабильности, справедливости, прогресса — 552.

Демократическая партия России — 1408.

«Достоинство и милосердие» — 124.

Коммунистическая партия РФ — 3021.

Конституционно-экологическое движение «Кедр» — 138.

Либерально-демократическая партия России — 6533.

Партия Российского единства и согласия — 1261.

Политическое движение «Женщины России» — 1814.

Российское движение демократических реформ — 1603.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ В ДУБНЕ ПО ВЫБОРАМ ДЕПУТАТОВ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ ДУМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ ПО ДМИТРОВСКОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 105.

Число избирательных бюллетеней, обнаруженных в избирательных ящиках — 30635 (61,97%).

Число недействительных избирательных бюллетеней — 1811 (5,91%).

Число избирательных бюллетеней, признанных действительными — 28824 (94,09%).

Число действительных голосов, поданных за кандидатов:

Алексахин Ю. И. — 5362.

Белехов С. Ю. — 190.

Гальченко В. В. — 1707.

Горбатова Л. А. — 560.

Клименко А. П. — 6281.

Клименко В. Н. — 1586.

Кожаров В. Л. — 100.

Красников А. Л. — 146.

Муравьев А. А. — 6001.

Перов В. И. — 1882.

Пчелкин В. В. — 1009.

Свирский В. В. — 1231.

Соболев И. А. — 127.

Широков А. Н. — 87.

Число голосов, поданных против всех кандидатов — 2555.

СВЕДЕНИЯ ОБ ИТОГАХ ВЫБОРОВ В ДУБНЕ ДЕПУТАТОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ДУМЫ 12 ДЕКАБРЯ 1993 ГОДА ПО ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 44.

Число избирательных бюллетеней, обнаруженных в избирательных ящиках — 30484 (61,75%).

Число избирательных бюллетеней, признанных действительными — 28671 (94,05%).

Число недействительных избирательных бюллетеней — 1813 (5,95%).

Число голосов, поданных за кандидатов:

Гаранькин Н. В. — 1473

Глазунов В. М. — 4161

Капитанский А. М. — 963

Кузьмищева О. К. — 3654

Перов В. И. — 3940

Федюнькин Е. Д. — 5215

Шутов А. Г. — 3190

Число голосов, поданных против всех кандидатов — 6075.

В память об академике Г. Н. Флёрове

РАССМОТРЕВ обращение дирекции Объединенного института ядерных исследований, решение Комитета Полномочных Представителей об увековечении памяти крупнейших ученых, работавших в ОИЯИ, мэр города подписал постановление о переименовании улицы Советской (дома № 1—12) в улицу Флёрова. При подготовке постановления был проведен опрос жителей улицы. Большинство высказалось «за». Все затраты на переименование улицы отнесены на счет Института.

В Ратмино думается лучше

ДВА ДНЯ, 13 — 14 декабря в профилактории «Ратмино» проходило совещание Лаборатории ядерных реакций им. Г. Н. Флёрова, на котором обсуждалась программа фундаментальных и прикладных исследований на 1994 год. Кроме 19 докладов по основным направлениям деятельности лаборатории, в программу вошло соответствующее количество обещаний, ужинов, завтраков...

Много или мало?

350 РУБЛЕЙ в день — таков размер платы, которую должны будут вносить родители за содержание детей в яслях в декабре. Льготы, ранее предоставленные некоторым категориям семей, сохраняются. 50 процентов от установленной суммы будут платить те, чей совокупный доход с учетом всех выплат составляет на члена семьи менее 25 тысяч рублей.

Из Еревана самолётом

КОГДА В ПРОШЛОМ ГОДУ редакция нашей газеты в очередной раз поставила вопрос о необходимости сменить полиграфическую базу и начать печатать еженедельник ОИЯИ в его издательском отделе, одной из главных причин отказа было названо отсутствие запасов специальной фольги. На нет и суда нет. Но мысль о том, что нужную для офсетной печати фольгу все-таки можно достать, да не где-нибудь за океаном, а в Ереване — там у газеты «Дубна» есть

„Зима науки нашей“

ТАК ОЗАГЛАВЛЕНО интервью с министром науки и технической политики Российской Федерации Борисом Георгиевичем Салтыковым, которое он дал корреспонденту еженедельника «Поиск» во время своего визита в Новосибирск. «Холод в нетопленных кабинетах академических институтов Сибири. Холод в сердцах научных сотрудников, вечно ждущих сокращения бюджета или просто сокращения. Самые теплолюбивые уже давно потянулись на юг, вернее, на запад...» После такого «лирического вступления» министру, который баллотировался по Новосибирской области от «Выбора России», были заданы вопросы примерно такие: «Когда же все-таки наступит для науки оттепель?», и еще один — стандартный «большевистский»: программа-минимум и программа-максимум? Вот что записал корреспондент: «Программа-максимум я уже изложил: добиться увеличения доли бюджета на науку в следующем году. Программа-минимум: удержаться на том же уровне. Но я все-таки буду стремиться выполнить программу-максимум, потому что это вполне реальная парламентская борьба. Извините за вполне большевистский ответ: если победит «Выбор России», мы сделаем все, чтобы увеличить ассигнования на науку».

В Москве есть всё ...

РУКОВОДИТЕЛИ городских коммунальных служб побывали в Москве, где ознакомились с новыми установками для очистки воды. Они очень перспективны: степень очистки во много раз превышает ту, что достигнута на наших очистных сооружениях. Но самое главное, что они позволяют избавиться от хлора: принцип их работы исключает использование этого весьма вредного для здоровья людей вещества. Что-бы закупить и установить новые фильтровальные установки, городу нужно найти 150 миллионов рублей. Внимание наших специалистов, сообщает пресс-служба мэрии, привлекла еще одна новинка: установка, позволяющая снижать потребление электроэнергии.

Поспешите за десятым

НА ЭТОЙ НЕДЕЛЕ подписчики журнала MONTHLY NATURE могут получить в нашей редакции десятый номер. Директор Московского бюро NATURE Юрий Елдышев подводит во вступительной статье краткие итоги к скромному юбилею. С февраля, когда состоялась презентация пробного номера журнала, число его подписчиков выросло в сто с лишним раз и превысило к ноябрю 2000. Это радостное событие повлекло за собой, увы, и печальное ограничение: даже в самых оптимистических прогнозах редакция не рассчитывала преодолеть этот рубеж в первый год своего существования. Поэтому те, кто оформил подписку осенью, не смог получить первые номера журнала — их просто не оказалось в запасе. Называя адреса, где можно оформить подписку на MN—94, Ю. Елдышев не забыл упомянуть и нашу редакцию — как-никак более трех процентов читателей мы обеспечили. В завершение юбилейной статьи наш московский коллега выражает уверенность, что «серьезный ученый уже не может жить без такого издания и убедит в этом своих коллег, еще не знающих о нем».

Сегодня и завтра редакция еженедельника «Дубна» будет открыта для подписчиков MN до 19.00.

хорошие друзья, постоянные читатели — не давала покоя. Начали действовать: провели предварительные переговоры с людьми, на которых можно положиться, написали письмо с просьбой посодействовать директору Ереванского физического института, звонили на завод, где производится алюминиевая фольга... И вот на прошлой неделе — приятная новость: представитель ЕрФИ доставил в Дубну целых 60 кг фольги! Таким образом Республика Армения погашает часть своего долевого взноса в ОИЯИ, а издательский отдел может теперь вычеркнуть первую строку в списке дефицитных полиграфических материалов, приобретаемых за валюту.

Не пройдет и года?

УЖ СКОЛЬКО РАЗ писала наша газета и другие тоже о безобразном состоянии привокзальных территорий в Дубне. Недавно этому вопросу было посвящено в мэрии специальное совещание. В результате на следующий год запланированы ремонт фасада вокзала Большая Волга и платформы этой станции, восстановление витражных стекол в зале ожидания на платформе Дубны и некоторые другие работы.

Действовать согласованно

ИТОГИ работы системы гражданской обороны Института за 1993 год подведены на совещании актива ГО, состоявшемся 8 декабря. Обсуждалась работа штаба ГО и подразделений по подготовке невоеннозированных формирований и персонала к действиям в условиях возможных на нашем объекте и в городе аварий и других чрезвычайных ситуаций. Определены задачи гражданской обороны на 1994 год.

Срочно, в номер!

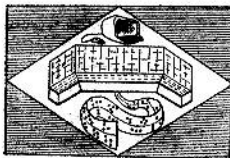
ЗА ОДИН ДЕНЬ до всенародного голосования две городские газеты — «Вести Дубны» и «Площадь Мира» одарили своих читателей полным текстом проекта Конституции Российской Федерации. Чем объяснить такое единодушное решение двух конкурирующих изданий, почему же раньше, без всякой спешки не напечатали судьбоносный документ? Да просто поступило срочное указание «сверху», приправленное обещанием щедро заплатить за ударную работу. Вот почему так дружно постарались «народная» и «независимая».

Вопрос, вынесенный первым в повестку дня состоявшегося на прошлой неделе заседания Научно-технического совета ОИЯИ — «О концепции развития ЛВТА», находился «в стадии обсуждения» несколько лет. Создавались различные комиссии, проводились многочисленные многочасовые заседания, вырабатывались предложения внутри самой ЛВТА и обсуждались те, с которыми выступали пользователи.

20 октября мы опубликовали статью директора ЛВТА профессора Р. Позе «Компьютерная среда Института. Какой ей быть?», где подробнейшим образом излагалась концепция развития лаборатории Института, с деятельностью которой самым тесным образом связаны все остальные.

На заседании НТС 8 декабря кроме профессора Р. Позе выступили сопредседатели комиссий — заместитель директора ЛТФ В. В. Буров и зам. директора ЛЯР профессор Ю. Э. Пеннонжкевич. И вновь развернулась дискуссия, и в итоге, наконец, родился документ, с которым мы знакомим сегодня читателей.

РЕШЕНИЕ НТС ОИЯИ ПО КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ЛАБОРАТОРИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ



НТС ОИЯИ отмечает своевременность и актуальность намерений и предпринимаемых усилий по реорганизации ЛВТА в соответствии с концепцией развития ОИЯИ, потребностями Института и мировыми тенденциями в развитии средств вычислительной техники и информатики.

НТС рекомендует дирекции ОИЯИ принять во внимание рекомендации комиссии по концепции ЛВТА и считает необходимым особо отметить следующее:

1. ЛВТА должна рассматриваться как сервисно-научное подразделение ОИЯИ. Ее приоритетными задачами должны быть:

— развитие и обеспечение функционирования распределительной информационно-вычислительной структуры ОИЯИ на основе локальных сетей, ЭВМ и РС лабораторий;

— развитие и обеспечение функционирования современного вычислительного центра общепитутского назначения;

— обеспечение экспериментальных и теоретических исследований, проводимых в лабораториях ОИЯИ, экспертными и методическими рекомендациями, а также современными средствами информатики и вычислительной техники по запросам лабораторий.

2. Финансирование ЛВТА для реализации ее развития должно проводиться с учетом потребностей других лабораторий. Нарастание мощностей ЦВК должно финансироваться за счет потребителей из средств, выделенных на заинтересованное в этом направление, в соответствии с действующим в ОИЯИ механизмом финансирования проектов новых базовых установок.

3. Необходимо выделить из научной тематики ЛВТА исследования, не связанные в настоящее время с ЦВК, определить их статус в составе одного из ПКК. Финансирование этих исследований вести в рамках средств, выделяемых ПКК, в соответствии с существующими в ОИЯИ правилами (выдвижение проектов и установление их приоритетов).

4. Создать при вице-директоре ОИЯИ постояннодействующую комиссию из заместителей директоров лабораторий ОИЯИ с целью выработки ежегодных планов развития вычислительной техники и компьютерной физики в Институте, включая централизованные работы ЛВТА и отдельных лабораторий в этой области.

С другими решениями, принятыми НТС ОИЯИ, мы познакомим в следующем номере.

Информация дирекции ОИЯИ

8 декабря в Доме ученых состоялось заседание НТС ОИЯИ, на котором рассматривались следующие вопросы:

1. Концепция развития ЛВТА ОИЯИ (докладчик Р. Позе).

2. О проекте развития информационного обеспечения ОИЯИ (докладчик В. В. Кореньков).

Вчера на общепитутском семинаре, который проходил в конференц-зале ЛТФ с докладом «Принцип эквивалентности» выступил академик А. А. Логунов (ИФВЭ, Протвино).

В Лабораторию нейтронной физики на эксперименты по исследованию конденсированных сред с помощью рассеяния нейтронов прибыла группа ученых из научных центров западных стран. В их числе — специалисты из Великобритании: д-р Ч. Клинт и д-р Р. Хишкен (RAL, г. Дидкот); Венгрии — Д. Надь (КФКИ, Будапешт); Франции — профессор Х. Лаутер (ILL, Гренобль) и д-р О. Макрас (ESRF, Гренобль). Эксперименты продлятся до 15 декабря.

В Лаборатории высоких энергий проходит недельный эксперимент на пучках синхрофазотрона по исследованию особенностей взаимодействия ядер релятивистских энергий. В эксперименте принимают участие ученые из Германии — профессор Р. Брандт, директор Института ядерной химии при Марбургском университете Филиппса и сотрудники этого института д-р Б. Бислингхоф, д-р Э. Ю. Лангрок, д-р К. Лауэ и д-р Т. Шмидт. На эксперимент прибыли также профессор М. Замани (Университет им. Аристотеля, Тессалоника, Греция) и профессор Ж. Адлофф (CRN, Страсбург, Франция).

«Установка для проведения полного опыта в упругом нейтрон-протонном рассеянии в интервале энергий 250 — 580 МэВ в Институте Пауля Шеррера (Швейцария)» — тема доклада, с которым М. Фингер выступил на научно-методическом семинаре Лаборатории ядерных проблем 9 декабря.

10 декабря на научном семинаре ЛВЭ — ЛСВЭ Л. Г. Ландсберг выступил с докладом «Поиски экзотических барионов».

На семинаре по теории атомного ядра, состоявшемся в ЛТФ 13 декабря, В. В. Воронов выступил с докладом «Влияние корреляций в основных состояниях на зарядовые переходные плотности вибрационных состояний».

Завтра на заседании специализированного совета ЛВЭ состоится защита докторской диссертации Т. Равдандорж на тему «Процессы кластеризации вторичных частиц в релятивистских ядерных столкновениях».

КАК ДЕЛА, БИБЛИОТЕКА?

Нет нужды много говорить о том, что качественное информационное обеспечение любого дела — совершенно необходимый залог его успеха. Библиотеки играют здесь центральную роль, роль банков, собирающих, систематизирующих, хранящих и предоставляющих пользователю «хлеб наш насущный» — самый ценный капитал человеческого общества.

В связи с критической ситуацией, переживаемой большинством научных учреждений России (и ОИЯИ здесь не исключение), библиотеки многих из них приходят в упадок: не хватает средств на нормальное пополнение фондов, не говоря уже о простом поддержании их в порядке, на модернизацию библиотечного дела и т. д. Очевидно, что в такой ситуации надежды на полноценное выживание институтов становятся более призрачными. Вот почему мы обратились в нашу научно-техническую библиотеку с вопросом, вынесенным в заголовок.

СОХРАНЕНИЕ ФОНДА

Еще в начале этого года закончилась полная ревизия и «чистка» основного фонда, который, кстати сказать, насчитывает 400 тысяч единиц. Только что закончился капитальный ремонт хранилищ, проведенный впервые за время существования библиотеки, и теперь есть уверенность, что фонды не попортятся какими-нибудь прорвавшимися трубами. Однако эта опасность остается в рабочих помещениях и, в частности, в зале иностранной литературы. Здесь грозят не только собственные старые трубы, но и трубы верхних этажей ЛТФ, откуда уже не раз прорывавшаяся вода «ставила на уши» персонал библиотеки, правда, слава богу, пока обходилось без особого ущерба. Ликвидируется филиал библиотеки в Лаборатории ядерных проблем. Взамен предоставлено, правда, пока только на бумаге, более чем достаточное подвальное помещение под хранилище.

ПОПОЛНЕНИЕ ФОНДА

С журналами проблем нет. Необходимые на их закупку ежегодные 150 тысяч долларов выделяются и выделены на будущий год. Хорошее положение с тематическим фондом препринтов. Достаточно сказать, что он — лучший в России и обслуживает по межбиблиотечному абонементу многие институты. Основная головная боль — книги. Еженедель-

ные поступления от издательств СНГ сократились примерно с 40 единиц до 5—7. Издательства перестали выпускать проспекты на новую литературу — где теперь брать эту информацию для формирования заказов? На валютные книги уже третий год денег просто нет.

Раньше иностранная литература могла закупаться только через «Международную книгу», которая, как всякий монополист, не имела ни стыда, ни совести. Последний полностью оплаченный Институтом заказ в апреле 91-го года на 56 книг «Межкнига» выполнила лишь на треть (для справки: стоимость одного экземпляра 120—150 долларов). Сегодня появился прекрасный партнер — фирма «Lanqe und Sprinquer». Но нет долларов. По минимальным оценкам, их нужно от 20 тысяч в год. Кстати, многих нужных книг нет ни в «Ленинке», ни в БЕНе — нигде в России. Как выкручивается в такой ситуации библиотека? Как бог на душу положит. Немало сотрудников Института, бывая за границей, тратят свои «кровные» и привозят книги в библиотеку — низкий им поклон. Сотрудниками НТБ прочесываются книжные магазины — кое-что в них появляется несповедимыми путями. Часто выручают старые добрые связи с Украиной, Прибалтикой и другими бывшими республиками Союза.

МОДЕРНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

Медленно, но неотвратно разворачиваются работы по превращению библиотеки в составную часть электронной инфраструктуры Института. Здесь слишком много технических, финансовых и организационных проблем, чтобы на них подробно останавливаться. Все они вполне решаемы, и, очевидно, через год-другой-третий... результат будет достигнут. Первоочередные задачи — создание электронного абонемента, электронная инвентаризация, создание локальной сети. В идеале всем нам хочется, не покидая своего рабочего места, рыться в каталоге, дистанционно заказывать литературу и другую информацию.

Сегодня пользователь только по электронной почте может получить информацию о последних поступлениях. В зале иностранной литературы вы можете на компьютере провести тематический поиск нужной литературы среди книг (все поступления с 90-го года), препринтов и статей (с 91-го года), перенести информацию себе на дискетку и даже, если ваша потребность достаточно скромна, распечатать. Очень удобно, и пользователи весьма довольны. Многих также привлекает электронная картотека информации о предстоящих в году конференциях, школах и симпозиумах. С 1987 года библиотека проводит сбор информации о работах сотрудников Института и выпускает ежегодный библиографический указатель этих работ с приложением статистической таблицы публикаций. Весьма интересная, наводящая на полезные размышления информация.

Завершая этот краткий рассказ о сегодняшних проблемах НТБ, хочется сказать только одно. Четыре тысячи пользователей (особенно мужчины) во главе с дирекцией ОИЯИ должны снять шляпы перед двадцатью тремя прекрасными женщинами, чьи незаметные, но вполне героические (без героизма в нашей стране — никак) усилия обеспечивают нормальную работу библиотеки, которую по праву можно считать еще одной лабораторией ОИЯИ.

А. ЛИТВИН.

СУММАРНАЯ ТАБЛИЦА РАБОТ СОТРУДНИКОВ ОИЯИ,
ОПУБЛИКОВАННЫХ НА РУССКОМ И АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКАХ
В 1992 ГОДУ

Лаборатория	Авторефераты	Книги	Статьи	Препринты	Материалы	Аннотации	Итого
УПР	0	0	30	21	3	3	57
ЛВТА	11	0	47	90	22	14	184
ЛВЭ	1	1	71	122	32	38	265
ЛНФ	3	1	40	69	33	12	158
ЛТФ	6	1	220	228	57	47	559
ЛЯП	6	1	132	139	50	46	374
ЛЯР	1	1	28	37	48	29	144
ОНМО	1	0	12	23	23	23	82
ОРБ	0	0	2	3	1	0	6
СНЭО	0	0	12	12	5	0	29
ЛСВЭ	0	0	7	7	4	4	22
Итого:	29	5	601	751	278	216	1880

НА ПРАВАХ АССОЦИАЦИИ

Многих наших читателей интересует такой вопрос: УНЦ и Международный университет «Дубна» — это одно и то же?

Это действительно необходимо разъяснить, потому что с таким и многими другими вопросами, касающимися организации при ОИЯИ Международного университета, ко мне обращаются очень часто. Минувшим летом в Дубне под эгидой Международного университета, при содействии многих организаций, связанных с наукой и образованием, были проведены летние курсы «Уроки Чернобыля». Газета широко освещала это мероприятие, которое, по сути дела, было первым в программе нового учебного заведения. Идея создания при международном научном центре вуза международного уровня получила широкую поддержку в научных кругах, в ведущих вузах нашей страны, к ней проявляют интерес преподаватели и студенты из ближнего и дальнего зарубежья.

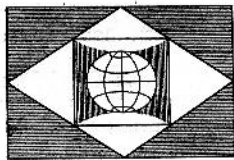
Сейчас завершается работа над Уставом и Утвержденным договором ассоциации «Международный университет «Дубна». Образовательное учреждение под таким вот названием придет на смену нашему Учебно-научному центру. Он же, в свою очередь, ведет свою историю от филиала НИИЯФ МГУ, появившегося в Дубне в 1961 году. Так что Международный университет рождается не на пустом месте, а уже имеет свою базу, свои традиции, свой коллектив преподавателей, многие из которых когда-то из аудиторий на улице Ленинградской пришли защищать свои дипломы в ОИЯИ, а потом стали там работать.

А почему вуз на базе ОИЯИ будет называться не просто университетом, а ассоциацией?

Наверное, чтобы ответить на этот вопрос, надо сначала перечислить вузы, которые вошли в число учредителей ассоциации. Это Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Московский инженерно-физический институт, Московский физико-технический институт. Уставом предусмотрено, что ассоциация открыта для вступления в нее новых участников. Членами ассоциации могут быть российские и зарубежные организации, заинтересованные в реализации ее уставных целей.

Основная цель создания ассоциации — высококачественная подготовка молодых специалистов, обеспечивающая необходимый для вхождения в состав мирового научного сообщества уровень. Главное направление деятельности ассоциации Международный университет «Дубна» — это развитие физико-математического образования. То есть по-прежнему в Дубне будут завершать высшее образование студенты старших курсов институтов и университетов соответствующего профиля, или, иначе говоря, проходить здесь вторую ступень вузовского образования — магистратуру. Кроме того будет вестись подготовка аспирантов —

В конце ноября состоялось заседание совета Учебно-научного центра при ОИЯИ, на котором обсуждались выполнение учебной программы в текущем году, план работы на новый год. Редакция еженедельника попросила рассказать о сегодняшнем и завтрашнем дне УНЦ его директора Светлану Петровну ИВАНОВУ, доцента МГУ.



специалистов в области ядерной физики, физики частиц, конденсированных сред, ускорителей, радиобиологии и в смежных областях науки, использующих ядерно-физические методы.

В программе университета — регулярное проведение летних и зимних школ. Как показал опыт «Уроков Чернобыля», такие курсы находят широкий отклик, вызывают интерес не только у будущих молодых специалистов, но и среди профессионалов высокого уровня.

Сегодня в Дубне готовятся к защите дипломы студенты из Екатеринбургa, Омска, Киева, Воронежа, Петрозаводска, Саратова, Кишинева, направленные учиться к нам на договорной основе. Уже поступают заявки на обучение студентов из Карлова университета в Праге, Лодзинского университета, вузов Болгарии...

Научно-исследовательская практика студентов и аспирантов проходит в лабораториях ОИЯИ. Научные сотрудники и специалисты Института будут шире привлекаться к чтению лекций, проведению занятий, руководству практикой, курсовыми и дипломными работами. Но, надо отметить, что дипломы о высшем образовании студенты получают в своих вузах, те же из них, кто успешно выполнит дополнительную учебную программу и пройдет аттестацию, получат соответствующий сертификат.

Известно, что за последние годы было немало сделано для расширения международных контактов УНЦ: студенты направлялись на практику в Женеву — в ЦЕРН, готовили дипломные работы в Техасе, ездили во время летних каникул в Польшу... Каковы перспективы международных связей международного университета?

Уставом ассоциации предусмотрена организация международного сотрудничества в области высшего образования: обмен студентами, аспирантами, преподавателями и специалистами, проведение школ и курсов, обеспечение культурных и образовательных программ при осуществлении международных обменов.

В Дубне планируется организовать кафедру ЮНЕСКО — МАГАТЭ,

предполагаемое направление — радиационная безопасность. Уже идет подготовка документов. Прорабатываются вопросы сотрудничества с Университетом г. Альберга (Дания), одно из его основных направлений — автоматизация экспериментов. В системе Европейского сообщества существует программа TEMPUS — студенческого обмена, в ее орбиту уже вошла и Россия, значит, и наш университет может стать участником программы. С SMU (Университет в Техасе, США) продолжается обсуждение вопроса об обмене студентами и организации международной лекторской группы.

Если с научно-технической базой Международного университета все ясно — это ОИЯИ, все его лаборатории, то, как нам кажется, социально-бытовые условия студентов и аспирантов оставляют желать лучшего. Вряд ли студенты, допустим из ФРГ, захотят довольствоваться тем, что предлагают сегодня в общежитии на Ленинградской их сверстникам из Омска или Саратова...

Действительно, над этими проблемами надо думать, надо предпринимать меры, чтобы создать хорошие условия для занятий и отдыха. Это потребует дополнительных расходов, которые должны предусмотреть учредители. Но ведь среди учредителей, кроме уже названных выше вузов и ОИЯИ, — такие солидные учреждения, как Государственный комитет Российской Федерации по высшему образованию, НИИ ядерной физики МГУ, Академия наук высшей школы, а также администрация г. Дубны... Общими усилиями можно сделать многое.

Сотрудников ОИЯИ и других организаций города — родителей будущих абитуриентов волнует вопрос, смогут ли их ребята получать высшее образование, не уезжая из Дубны?

Сейчас в стадии обсуждения находится вопрос о создании на базе школ города колледжей с углубленным изучением физико-математических и, к примеру, экономических дисциплин. Так что в перспективе, возможно, ассоциация Международный университет «Дубна» будет вести подготовку и с 1-го курса. Предполагается развитие сотрудничества не только с экономическим факультетом МГУ, но и другими — вычислительной техники и кибернетики, например. Такое сотрудничество позволит расширить программу обучения и дать студентам более широкий выбор предметов, что характерно для университетского образования.

Можете ли вы кратко сформулировать принцип, которому будет следовать в своей работе Учебно-научный центр, преобразованный в Международный университет?

Этот принцип не нов. Главное — не количество студентов и аспирантов, а качество их подготовки. А это Объединенный институт ядерных исследований, выступивший инициатором создания Международного университета, может гарантировать,

ВАШИ ДЕТИ — КАК СВОИ

Александра Степановна ДЕМИДОВА уже восьмой год возглавляет в нашем профсоюзном комитете детскую комиссию, и круг ее забот остается неизменным: распределение мест в детские дошкольные учреждения, путевок на летние каникулы, подарки к новогоднему празднику для детей сотрудников ОИЯИ, их досуг в каникулы зимние... В общем, круговорот целый год. Но если в былые времена все это требовало в основном четкой организационной работы — вовремя собрать списки, подготовить заявки, оформить заказы и т. д., то теперь на каждом шагу встают проблемы финансовые: как распределить на всех весьма скромные средства, к кому обратиться за помощью и содействием...

Раньше профсоюзный комитет Института был главным «распорядителем» мест в детские дошкольные учреждения в правобережье, теперь же, когда их муниципализировали и создали УДО (управление дошкольного образования), приходится выступать в роли просителя. Стало гораздо труднее выполнить желание родителей устроить малыша в ясли или садик поближе к дому, к работе — кому как удобнее.

Приходится нынче довольствоваться тем, что выделит УДО для ОИЯИ. Тем не менее контакты налаживаются, и практически все, кто хотел отдать малыша в ясли, смогли это сделать — предоставлено за 93-й год 84 места. Сейчас многие мамы вынуждены отдавать в ясли

совсем крошечных детей (начиная с 6-месячных). Одна из причин — бояться потерять место на работе, хотя по закону его обязаны «держат» до 3-х лет, вторая причина — финансовая: какой бы дорогой не казалась оплата за пребывание ребенка в яслях, это дешевле, чем нанять няню. С детскими садами дело обстоит сложнее, но все-таки 50 мест получить удалось.

Детская комиссия ОКП-22 вряд ли должна заниматься прогнозированием рождаемости и изучением демографической ситуации в Дубне — это забота городских властей, которые, взяв детские дошкольные учреждения в свои руки, обязаны сделать так, чтобы все, нуждающиеся в яслях или детских садах, не встретили отказа. Комиссия же, куда поступают заявления из лабораторий, старается, несмотря на все сложности, место для детей заполучить обязательно.

Большой удачей можно считать и то, что в этом году сумели сохранить на прежнем уровне количество путевок в летние лагеря — городской, загородный, спортивный. В Клетинском бору отдохнуло даже чуть больше ребят, чем прошлым летом — сделали четыре смены на 1200 детей, «уплотнили» и городской лагерь — сюда получили пу-

тевки 360 человек, и «Олимпиец» принял 265 юных спортсменов, чей отдых тоже обеспечивал профсоюз.

Как и в прежние годы, люди, отвечающие за летний отдых детей, старались сделать все от них зависящее, чтобы кормили детей в летних лагерях хорошо, чтобы могли они здесь поправиться. Если раньше это было вовсе не обязательно, то сейчас — весьма важно, поскольку не во всех семьях могут обеспечить ребятам полноценное питание.

До следующих летних каникул еще далеко, но в детской комиссии уже сейчас озабочены тем, как расширить базу отдыха детей, нельзя же следовать принципу — в тесноте, да не в обиде. Нужно, говорит А. С. Демидова, чтобы мэрия более серьезно относилась к организации досуга детей, остающихся на лето в городе. Ведь нет специально оборудованного детского пляжа, в Доме культуры «Мир» из-за финансовых трудностей не было демонстрации фильмов для ребят, прекратили организацию летних групп при детских клубах... И всячески поощряться должна работа тех, кто берет детей под свою опеку, под свою ответственность. Городской лагерь «Дубна» очень благодарен за помощь А. А. Ивановой из клуба «Звездочка», Центру детского творчества во главе с Л. И. Быковой — много они сделали для ребят.

Александра Степановна считает,

Есть такой „ЕНОТ“

«Мам, а в клубе юных техников только кораблики делают? Не только кораблики, сыночек. Там обучают детей разным техническим наукам. Мамочка, зайдем посмотрим? Да ты еще маленький, карапузик. Мама, а почему у юных техников забор недостроен? А это у них ворота такие открыты, чтобы все юные техники города могли свободно в свой клуб приходиться.»

(Из разговора на улице)

Родители, посещающие вместе с маленькими детьми клуб юных техников, продолжают задавать вопросы, связанные со статусом и развитием старейшего детского клуба, расположенного в институтской части Дубны. Совсем недавно об этом ходило много слухов и домыслов, звонили обеспокоенные родители. Приходилось обращаться и к мэру, и к его заместителям за разъяснениями. Обсуждались различные точки зрения на проблемы. И нас слушали. И, если нужно, помогали. Наш диалог укрепил взаимное доверие. Все это привело к тому, что авторитет клуба юных техников за последнее время заметно

вырос в глазах общественности. Это вкратце, а теперь по порядку.

На сегодняшний день в клубе занимается 122 ребенка. Это и малыши в возрасте 5-6 лет, и подростки, которым 15-16. 1 сентября клуб переучредился. Сегодня это учреждение дополнительного образования. Клуб юных техников «ЕНОТ». Учредителями клуба являются: мэр города Дубны — В. Э. Прох, председатель ОКП-22 — Е. А. Матюшевский и я, гражданин РФ — Ю. И. Романов. Получена лицензия на ведение образовательной деятельности. Финансирование клуба юных техников обеспечивается из двух источников: частично из городского бюджета и частично из бюджета ОКП-22, согласно Единой тарифной сетке. Это позволяет финансировать клуб на уровне других детских клубов города.

Обучение в КЮТ ведут дипломированные преподаватели, имеющие опыт работы с детьми. Кружки преобразованы в классы. Их семь. На основе преподавания родственных дисциплин организованы кабинеты. В КЮТ их два. Кабинет «Радиоэлектроника»: в него входят два класса «Юный радиолюбитель» и «Электронная автоматика». Кабинет «Информатика»: классы «Микропроцессорная техника» и «Программирование».

В классе «Начальное техническое моделирование» к техническому творчеству приобщаются самые

маленькие дубненцы (начиная с 5-6-летнего возраста). В классе «Английский язык» занимаются дети младшего школьного возраста и те, кто постарше. В классах «Юный радиолюбитель» и «Электронная автоматика» ребята изучают теоретические основы радиоэлектроники, технологии радиомонтажных работ, осваивают цифровую технику. Школьники знакомятся с основами конструирования устройств электронной автоматики, устройств ближнего телеуправления, информационных систем. В классе «Микропроцессорная техника» даются по этому направлению основы цифровой и микропроцессорной техники. Ребята знакомятся с принципами работы ЭВМ и отдельных ее узлов. В классе «Программирование» учат работать с персональным компьютером, изучаются компьютерные языки «Бейсик» и «Паскаль». Дети знакомятся с новыми направлениями в информатике. Класс «Судомоделирование» не только технический, но и спортивный. Два раза в год проводятся соревнования по судомоделизму. Весной этого года в них приняли участие 4 команды. Команда клуба «ЕНОТ» заняла III почетное место.

К сожалению, у КЮТа есть и досадные промахи, и недоработки. Пока не удается приступить к работе фотостудии из-за отсутствия слива воды в канализационный колодец. Обветшавшая сливная труба наглу-

ОБ ИНТУИЦИИ, ИНТЕЛЛЕКТЕ

И МНОГОМ ДРУГОМ ШЛА РЕЧЬ НА ВСТРЕЧЕ С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ КАТОЛИЧЕСКОЙ МИССИИ

что кадры для работы с детьми в каникулярное время надо готовить специально, выделять на это средства. Все меньше сотрудников ОИЯИ, которые в минувшие годы работали в лагерях педагогами, вожаками и уже успели приобрести опыт, откликаются теперь на предложения профкомов, опасаясь потратить рабочее место.

В ОКП, говорит А. С. Демидова, нашу работу вроде бы не замечают, никаких ЧП нет, жалоб тоже, все отлажено. Но те, кто уже много лет является членами детской комиссии, с горечью делятся такими наблюдениями: работать становится гораздо труднее, все чаще предложения организовать экскурсию для детей, праздничный утренник не находят поддержки — «Вам надо, вы и делайте» — как будто речь идет не о собственных детях.

Сейчас все 22 члена комиссии заняты подготовкой к Новому году — на организацию зимних каникул, на подарки профсоюзный комитет выделил полмиллиона рублей. А одарить от имени Деда Мороза надо ни много ни мало четыре с половиной тысячи ребят. Конечно, и родителям придется ему помочь, и помощь лабораторий и подразделений должна быть существенной, чтобы новогодний сюрприз не разочаровал тех, кому от нуля до 14 лет. И опять члены детской комиссии сидят на телефонах, составляют списки, уговаривают, напоминают, потому что для них ваши дети — как свои...

хо закупорена и пробить ее, несмотря на все наши усилия, так и не удалось. В следующем году попробуем ее заменить, если позволят наши финансы. И еще. Из рук вон плохо используется стапочный парк. Одна из причин — изношенность оборудования. Другая — неумение или нежелание работать на них педагогов КЮТ. И, соответственно, обучать работать детей. В новом штатном расписании, согласованном с учредителями, введена должность мастера стапочного парка (0,5 ставки). Это позволит поддерживать оборудование в исправном состоянии и частично отремонтировать его. Летом следующего года попробуем создать рабочие места на базе клуба. Думаем заняться ремонтом мебели для школ и детских садов. Чтобы опыт оказался удачным, клубу нужен толковый преподаватель (мастер-древообделочник) с большим практическим стажем работы. Попробуем подобрать на конкурсной основе... Словом, в КЮТ жизнь бьет ключом.

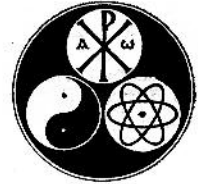
Пользуясь предоставленной возможностью, хочу поздравить наших высокоуважаемых учредителей, спонсоров, юных техников и их родителей, а также всех друзей детского клуба с приближающимся Новым годом и пожелать им доброго здоровья и счастья.

Ю. РОМАНОВ,
директор КЮТ «ЕНОТ».

В ноябре в Музее ОИЯИ состоялась встреча с представителями Римской католической церкви — отцом Тадеушем Бенешем и отцом Яцеком Сорокой. Если с отцом Тадеушем дубненцы могли познакомиться еще в сентябре этого года на четвертой конференции «Наука. Философия. Религия», то приезд отца Яцека был приятной неожиданностью для присутствующих, поскольку он оказался францисканским монахом — представителем одного из крупнейших монашеских орденов — ордена св. Франциска Ассизского. В начале встречи отец Яцек коротко рассказал о жизни св. Франциска (1182 — 1226 гг.), о том, как он оставил светскую карьеру, раздав свое имущество бедным и обездоленным, начал среди них жизнь нищего странствующего проповедника. Это был весьма радикальный поступок на фоне богатой жизни тогдашних монастырей-феодалов. Быстро обретя многочисленных последователей, св. Франциск основал «орден меньших братьев» или миноритов (так сначала назывался орден францисканцев), основными обетами которых были — совершенная (апостольская) нищета, целомудрие и смирение, а главным занятием — помощь обездоленным и проповедь среди них покаяния и любви ко Христу. Отец Яцек привез кассету с художественным фильмом на русском языке о св. Франциске известного итальянского режиссера Франка Зоффирелли, который, очевидно, в ближайшее время будет продемонстрирован, хорошо бы, по дубненскому телевидению.

Далее выступил отец Тадеуш с докладом «Человеческое познание и интуиция». Прочитав слова Вернадского о том, что «интуиция, вдохновение — не вызываются ни научной, ни логической мыслью и не связаны со словом и понятием в своем генезисе», отец Тадеуш отметил, что между рациональным освоением мира и интуитивными прозрениями о законах этого мира существует явная щель, перескочить которую человеческий ум может только освободившись от оков строгого рассуждения.

Отметив, что процесс вычленения философии и науки из религии (начавшийся уже в VII, VI веках до н. э. в Малой Азии) отнюдь не означал отход от духовного развития, а, наоборот, был есте-



ственным этапом становления человеческого духа и мышления, отец Тадеуш высказал вот какую важную мысль. Человек, который ищет только механику в микро-, макро-, и мегамире, всегда остается на половине дороги в своих исследованиях. Похожее происходит и с человеком религии, который не интересуется ни физикой, ни вообще окружающим миром. Он никогда не узнает о гармонии и чудесах мира, созданного Творцом. «Ибо невидимое Его, — говорит св. Ап. Павел в послании к римлянам, — вечная сила Его и Божество, от создания мира через рассматривание творений видимых...». Итак, человек, ищущий Истину, не полагается на мнения («мнить» — заблуждаться) и заключения чистого разума, ибо в глубилу вещей интеллект не в состоянии проникнуть.

Здесь он исходит из интуиции, которая шире житейской логики, которая позволяет заглянуть внутрь предмета, соприкоснуться с сущностью бытия. Интуитивное знание всегда приходит внезапно, как молния. Для верующего — это акт Откровения Божия, соприкосновения с Логосом. И здесь очень важно следующее. Насколько человек развит в целом и, в частности, интеллектуально и нравственно, настолько в соединении с интуицией и рождается высший, интегральный тип познания. Именно на таком пути познания, «как зеркала соприкосновения с сущностью существующего», и пожелал нам отец Тадеуш огромных успехов.

Дискуссия, развернувшаяся по докладу, могла бы продолжаться и два, и три часа, но, к сожалению, время наших гостей было весьма ограничено. Было высказано взаимное желание о непременно продолжении подобных контактов.

В заключение хотелось бы поблагодарить профессора В. А. Никитина и С. Чубакову за организацию этой интереснейшей встречи.

А. САНИН.

БЫТЬ БАНКИРОМ ХОРОШО

и клиентом банка — тоже

Пять лет со дня основания отметил недавно крупнейший негосударственный коммерческий Банк России — «Инкомбанк».

СЕГОДНЯ этот акционерный банк обслуживает 21 тысячу корпоративных и 70 тысяч частных клиентов. Корреспондентская сеть состоит из 200 банков России и стран СНГ, а также 50 банков стран Запада, «Инкомбанк» — это холдинг, включающий 20 компаний.

Оборот средств «Инкомбанка» за третий квартал 1993 года составил 12 триллионов рублей. Сумма баланса на 1 сентября 1993 года достигла двух триллионов рублей, в том числе более 1 миллиарда долларов США. Оплаченный уставной капитал «Инкомбанка» составляет 130 миллионов долларов США, 400 миллиардов рублей предоставлены «Инкомбанком» в качестве кредитов.

По результатам деятельности «Инкомбанка» в 1992 году дивиденды в иностранной валюте составили 14 процентов годовых, что значительно выше аналогичного показателя большинства ведущих инобанков.

По темпам развития «Инкомбанк» уверенно лидирует на Российском банковском рынке. Одним из неформальных показателей авторитета является тот факт, что председатель правления «Инкомбанка» В. В. Виноградов возглавляет крупнейшую в стране Ассоциацию московских банков.

Основная миссия «Инкомбанка» — содействовать развитию крупных и средних компаний, предоставлять им самые качественные в России банковские услуги по доступным ценам, обеспечивать акционерам и сотрудникам оптимальные прибыли.

Российские акционеры «Инкомбанка» представлены крупнейшими предприятиями оборонного комплекса, внешнеэкономическими акционерными обществами, предприятиями химической, нефтяной, металлургической и деревообрабатывающей промышленности, другими предприятиями, организациями, фирмами и частными лицами. Инвестиционная и кредитная политика банка имеет два постоянных ориентира: максимальное удовлетворение потребностей клиентов и максимальное обеспечение возвратности средств.

В ноябре 1991 года «Инкомбанк» получил Генеральную лицензию на право совершения всех операций с иностранной валютой и стал первым из коммерческих банков акционером и членом международного общества межбанковских телекоммуникаций SWIFT, что позволяет осуществлять операции в сроки, соответствующие мировой практике.

«Инкомбанк» — один из учредителей Московской международной валютной биржи (ММВБ). Он предлагает клиентам операции, купли-продажи инвалюты за рубли на бирже с комиссией от 0,8 до 1,3 процента с зачислением на четвертый банковский день и на внутреннем валютном аукционе — комиссия 3 процента с зачислением на следующий банковский день. Кроме это-

го, валютные клиенты получают значительную прибыль за счет банковских операций на ведущих мировых биржах.

Разветвленная система корреспондентских счетов в рублях, охватывающая около 200 банков в России в СНГ, позволяет «Инкомбанку» осуществлять рублевые платежи клиентам, минуя РКЦ Центрального Банка России. По этой системе значительно (до 2 — 3 дней против обычных 10 — 20) сокращаются сроки расчетов с регионами России и республиками бывшего СССР, что в условиях инфляции приносит дополнительную прибыль клиентам.

«Инкомбанк» — это практически весь спектр банковских услуг, предоставляемых на рынке, искренняя заинтересованность в осознании потребностей клиентов.

В ДУБНЕ находится Верхневолжский филиал «Инкомбанка». За два года работы он завоевал прочные позиции в регионе благодаря поддержке клиентов, высокой квалификации персонала, авторитету и надежности «Инкомбанка», а также благодаря обладанию всеми лицензиями и видами услуг головного офиса. ВВФ «Инкомбанка» предлагает своим клиентам одни из самых высоких в регионе ставок по частным вкладам и самым низким — по кредитам. Высокая курсовая стоимость акций банка на ведущих фондовых рынках России, устойчивый рост прибыли привлекают все большее число клиентов в ВВФ «Инкомбанка». Клиентами филиала являются более 500 фирм из Дубны, Москвы, Талдома, Кимр, Конаково, Сергиева Посада и других городов. Успешно функционируют выездные отделы в Дубне-3 и Москве, 1 января 1994 года открываются отделы ВВФ «Инкомбанка» в городе Кимры и на Большой Волге.

С 1 ноября 1993 года значительно увеличены процентные ставки по крупным вкладам (более 1 млн. рублей) частных лиц — до 330 процентов годовых, что практически на сегодняшний день является самым высоким в регионе процентом годовых по частным вкладам. Более подробную информацию об услугах, предоставляемых ВВФ «Инкомбанка», можно получить по телефонам: 4-07-59, 6-63-70, 6-61-34, 4-53-97, 5-37-34 (Дубна-3) 158.41.93 (Москва).

А. ЛЕВИНА.

ТВ «СТУДИЯ-7»

СРЕДА, 15 ДЕКАБРЯ

21.35. Мультфильм. «Вести Дубны»: четыре года спустя». «Записная книжка». Художественный фильм «Честь и ярость».

ПЯТНИЦА, 17 ДЕКАБРЯ

21.35. Мультфильм. «Новости Дубны». Финансовое обозрение. «Записная книжка». Художественный фильм «Бессонница в Сиэтле».

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

16 декабря, четверг

14.30. Шоу-театр ростовых кукол «Русский диснейленд». Представление Н. Новожилова «Микки Маус приглашает» (эксцентрическая музыкальная сказка-игра с танцами).

16—19 декабря

20.00. Художественный фильм «Армия тьмы» (США).

18 декабря, суббота

18.00. Концерт хора «Кредо».

18—19 декабря

20.00. Молодежный вечер.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ

15—17 декабря

20.00. Новый приключенческий фильм «Зедер» ((Италия).

16 декабря, четверг

20.00. Новый художественный фильм «Безумный рейс» (Россия).

18 декабря, суббота

18.30. Авторский вечер Михаила Брусина (вход свободный).

20.30. Художественный фильм «Я пришел с миром» (боевик).

19 декабря, воскресенье

17.00. Концерт. Вячеслав Фрекен (баритон).

20.00. Новый художественный фильм «Устрицы из Лозанны» (криминальная комедия).

Избавление от пьянства и курения. Тел. 6-72-11.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ДУБНЕ

По данным отдела радиационной безопасности и радиационных исследований ОИЯИ радиационный фон в Дубне 13 декабря 7—11 мкР/ч.

Ежедневную информацию о радиационной обстановке можно получить по тел. 67-111.



Газета выходит по средам.
60 номеров в год.
Тираж 1550
Индекс 55120

Редактор А. С. ГИРШЕВА

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
141980, г. Дубна Московской обл.
ул. Франка, 2

ТЕЛЕФОНЫ:
редактор — 62-200, 65-184,
приемная — 65-812,
корреспонденты — 65-181, 65-182,
65-183.

Подписано в печать 14.12 в 14.00.

Регистрационный № 1154. Цена в рознице — 10 руб.