



НАУКА СОДРУЖЕСТВО ПРОГРЕСС

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Газета выходит с ноября 1957 года ♦ № 46 (3935) ♦ Пятница, 5 декабря 2008 года

● Праздники стран-участниц

Румынии — 90 лет

Во вторник в дирекции ОИЯИ поздравляли представителей национальной группы сотрудников Румынии в ОИЯИ с их главным государственным праздником — Днем национального единения.

90 лет назад, 1 декабря 1918 года образовалось румынское государство. Поздравляя румынских коллег, вице-директор Института М. Г. Иткис напомнил, что у истоков более чем полувекового сотрудничества Румынии с ОИЯИ стояли такие выдающиеся ученые, как Х. Хулубей, И. Урсу, Щ. Цицейка, А. Михул. Этот список можно пополнить именами и других румынских ученых, которые сотрудничали и продолжают сегодня сотрудничать с Объединенным институтом. Румыния внесла большой вклад в создание циклотронной базы Института, — поставленное из институтов Академии наук Румынии оборудование надежно работает уже 15 лет.



Лаборатория нейтронной физики. Заместитель министра образования и науки РФ, Полномочный представитель правительства РФ в ОИЯИ А. В. Хлунов знакомится с проектом ИРЕН.

Отчеты с заседаний Финансового комитета и Комитета полномочных представителей читайте на 2–5-й страницах.

Фото Юрия ТУМАНОВА, Павла КОЛЕСОВА.

Во время своего недавнего визита в Румынию дирекция ОИЯИ получила заверения, что эта страна-участница будет продолжать активно работать в Объединенном институте. Вручая поздравительный адрес

руководителю национальной группы Г. Адаму, вице-директор пожелал всем румынским сотрудникам здоровья, благополучия и успехов в труде.

Ольга ТАРАНТИНА

Информация дирекции

Встречи в Женеве

27 ноября в ЦЕРН под сопредседательством директора по исследованиям профессора Й. Энгелена и директора ОИЯИ академика А. Н. Сисакяна проходило заседание совместного Координационного комитета по сотрудничеству ОИЯИ — ЦЕРН.

В заседании принял участие избранный генеральный директор ЦЕРН Р. Хойер. Во время заседания были рассмотрены вопросы сотрудничества по подготовке экспериментов на Большом адронном коллайдере (ALICE, ATLAS, CMS, LHC-Dampers), а также вопросы развития установок. В дискуссии выступили руководители экспериментов и руководители дубненских групп, отметившие важность активного сотрудничества

в фазе получения физических результатов.

Главный ученый секретарь ОИЯИ Н. А. Русакович сделал доклад о предлагаемой программе обоюдного сотрудничества ОИЯИ — ЦЕРН («партнерская программа»). Предложение было оценено позитивно.

Также рассмотрен вопрос об организации совместных курсов для учителей средней школы. В ходе обсуждений было отмечено, что это плодотворное сотрудничество двух международных институтов является исключительно важным для мирового физического сообщества. В тот же день состоялась рабочая встреча Р. Хоейра и А. Н. Сисакяна.

Заседание ЕСФА

28 ноября проходило пленарное заседание Европейского комитета по ускорителям будущего (ЕСФА), которое рассмотрело европейскую

программу по физике частиц на 2009 год и среднесрочную перспективу.

С докладом о деятельности ЕСФА выступил президент Комитета профессор К. Мейер. Кроме того, были заслушаны доклады о программах DESY (профессор А. Вагнер), ЦЕРН (профессор Р. Эмар), планах INFN (Италия) по созданию супер В-фабрики и другие вопросы. В заседании в качестве наблюдателей приняли участие директор ИЯИ РАН академик В. А. Матвеев и директор ОИЯИ академик А. Н. Сисакян.

В тот же день В. А. Матвеев и А. Н. Сисакян встретились с К. Мейером. На встрече рассматривался вопрос организации одного из заседаний ЕСФА в Москве и Дубне в октябре 2009 года с целью обсуждения исследовательских программ России и ОИЯИ, а также вопросов сотрудничества ученых.

Сотрудничество Россия – ЦЕРН

29 ноября в ЦЕРН проходила 29-я встреча совместного Комитета по сотрудничеству ЦЕРН – Россия. Сопредседатели генеральный директор ЦЕРН профессор Р. Эмар и министр образования и науки РФ А. А. Фурсенко отметили высокий уровень сотрудничества ЦЕРН с центрами России, а также ОИЯИ, и взаимную заинтересованность в его развитии в интересах науки. Были заслушаны доклады о запуске LHC в 2008 году и планах повторного запуска в 2009 году (Л. Эванс), о подготовке экспериментальных программ (Й. Энгелен, В. Саврин), о развитии компьютеринга и о других вопросах сотрудничества. В дискуссиях приняли участие избранный генеральный директор ЦЕРН профессор Р. Хойер, руководители коллабораций (Т. Вирди, А. Йенни, А. Голутвин, Ю. Шукрафт), руководитель Федерального агентства по науке и инновациям С. Н. Мазуренко, директора институтов академик В. А. Матвеев, академик А. Н. Скринский, член корреспондент РАН М. В. Ковальчук, а также директор ОИЯИ академик А. Н. Сисакян, участвовавший в качестве официального наблюдателя.

В этот же день состоялась беседа А. А. Фурсенко и А. Н. Сисакяна, во время которой министр был проинформирован по вопросам текущей деятельности ОИЯИ.

(Информация дирекции)



Еженедельник Объединенного института
ядерных исследований
Регистрационный № 1154
Газета выходит по пятницам
Тираж 1020
Индекс 00146
50 номеров в год
Редактор **Е. М. МОЛЧАНОВ**

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

141980, г. Дубна, Московской обл., ул. Франка, 2.

ТЕЛЕФОНЫ:

редактор – 62-200, 65-184
приемная – 65-812
корреспонденты – 65-182, 65-183.
e-mail: dnsp@dubna.ru

Информационная поддержка –
компания **КОНТАКТ** и **ЛИТ ОИЯИ**.

Подписано в печать 3.12 в 17.00.

Цена в розницу договорная.

Газета отпечатана в Издательском отделе
ОИЯИ.

Главная задача – создать

такую задачу поставил директор ОИЯИ

21 ноября прошла очередная сессия Комитета полномочных представителей правительств государств – членов Объединенного института ядерных исследований.

После того, как директор ОИЯИ академик РАН А. Н. Сисакян открыл сессию, Полномочный представитель РФ заместитель министра науки и образования РФ А. В. Хлунов зачитал Указ Президента Российской Федерации о награждении Орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени почетного директора ЛТФ академика РАН Д. В. Ширкова.

С докладом «Об основных направлениях стратегического развития Института и о подготовке Семилетнего плана ОИЯИ на 2010–2016 годы» выступил **А. Н. Сисакян**.

«Главное для нас, – сразу заострил он внимание членов КПП, – обсудить, как мы приступим к разработке нового семилетнего плана, поскольку предыдущий истекает в 2009 году». И привел слова Н. В. Гоголя: «Стоит только пристально взглянуть в настоящее, как будущее откроется само собой». А чтобы пристальнее взглянуть в настоящее, полезно подвести некоторые предварительные итоги.

Самый острый вопрос – финансирование Института – потерял остроту к 2005–2006 годам, когда бюджет начал наполняться на 100 процентов. По рекомендациям и при поддержке стран-участниц начался плановый рост бюджета. Не менее важный показатель – устойчивая работа всех базовых установок Института на протяжении семилетки. Члены КПП услышали об основных проводимых экспериментах и полученных результатах в рамках основных направлений исследований ОИЯИ. А. Н. Сисакян подчеркнул, что модернизируемый реактор ИБР-2, циклотронный комплекс DRIBs и будущий проект NICA имеют широкую область применения не только для фундаментальных исследований, но и для изучения наноструктур, – направления, активно развивающегося в последнее время в Институте.

Рассказывая об образовательной программе как одной из фундаментальных основ ОИЯИ, А. Н. Сисакян отметил, что число студентов нашего Учебно-научного центра выросло, по сравнению с 1997 годом, в девять раз, за это время открыты семь новых базовых кафедр, а аспирантуру УНЦ окончили 174 человека.

Если перевести научные результаты, полученные за неполные шесть из семи лет, на язык статистики, то это почти 9000 публикаций, 44 про-

цента из которых сделаны в области физики частиц, 41 – по ядерной физике, 15 – по физике конденсированного состояния вещества. Проведено в Дубне (с учетом участия ОИЯИ в научных форумах в других местах) около 300 конференций, школ, симпозиумов, в том числе, 7–10 за год летних школ, организуемых ОИЯИ для научной молодежи. Активизировал свою работу общепланетарный семинар: за прошедший период было проведено 38 семинаров, дважды в их работе принимали участие Нобелевские лауреаты по физике – Дж. Кронин (в 2006 году) и М. Гелл-Манн (2007).

Переходя к вопросу подготовки семилетнего плана на 2010–2016 годы, А. Н. Сисакян подчеркнул, что план должен основываться на стратегических положениях «дорожной карты» ОИЯИ. Исходя из этого, необходимо продолжить работу по концентрации усилий и ресурсов на основных научных направлениях. В предыдущий период слишком большую роль играли выездные проекты. Это было оправдано в период выживания. Сейчас, в период развития, нелогично иметь большое количество выездных проектов, поэтому основной упор должен делаться на развитие домашней базы. В последнее время расходы, связанные с международным сотрудничеством, были заморожены на определенном уровне. Безусловно, отметил А. Н. Сисакян, мы останемся хорошим партнером для крупных мировых исследовательских центров, но с заметным интеллектуальным вкладом ОИЯИ.

Сложилась неблагоприятная структура бюджета: по статье расходов на материалы и оборудование предусмотрено довольно мало средств, что затрудняет создание новых приборов. Необходимо обеспечить эту статью бюджета, а также рост зарплаты, которая сейчас, к примеру, отстает от уровня в институтах РАН.

Мы заканчиваем приводить в соответствие тематику и структуру Института, – сообщил директор. Лаборатория ядерных проблем сосредоточится на исследованиях по физике нейтрино и прикладных задачах, в том числе по проекту NICA. Директор Института обозначил три направления, по которым ОИЯИ должен удерживать ведущие позиции и в дальнейшем стать мировым лидером, – физика тяжелых ионов высоких энергий, физика тяжелых

хороший парк современных установок

на сессии Комитета полномочных представителей

ионов низких энергий и физика конденсированного состояния вещества. Это потребует обновления экспериментальной базы, с чем связано и увеличение бюджета, на которое получен положительный ответ от большинства стран-участниц после мартовского заседания КПП. Главная задача сегодня – создать хороший парк современных установок, а именно, нуклотрон-М и установка NICA, циклотронный комплекс DRIBs-III, обновленный комплекс спектрометров ИБР-2М, – только такая домашняя база привлечет и молодежь, и уехавших ранее специалистов.

Инновационное направление, работы по которому в ОИЯИ ведутся давно, получило новый импульс с созданием в Дубне особой экономической зоны. Из 30 первых ее резидентов работа 10 компаний связана с тематикой Института – это нанотехнологии, радиационная медицина, системы безопасности, информационные технологии. Работы по адронной терапии, ведущиеся сейчас в ЛЯП, также планируется вывести в ОЭЗ. (Члены КПП побывали на экскурсии в особой экономической зоне, торжественное открытие которой состоялось накануне).

А. Н. Сисакян отметил, что необходимо продолжать работы по оптимизации социальной инфраструктуры Института и его кадрового состава. Сейчас разрабатывается интерактивная система оценки научной деятельности сотрудников, которая начнет действовать в 2009 году.

В своем докладе «О проекте бюджета ОИЯИ на 2009 год, о проекте взносов государств-членов ОИЯИ на 2010 год и бюджетном прогнозе до 2015 года» помощник директора Института по финансовым и экономическим вопросам **В. В. Катрасев** расставил основные вехи в плане финансового прогноза Института.

Бюджет ОИЯИ с учетом утвержденного ежегодного роста на 23 процента составит в 2009 году 68,71 млн. долларов США, в 2010-м – 85 млн.

С 1 апреля 2009 года планируется повышение фонда оплаты труда в среднем на 18 процентов, и средняя заработная плата составит 19 559 рублей. Рост заработной платы будет сопровождаться сокращением численности работающих. С 2005 года было проведено примерно 10-процентное сокращение штатов, в 2009-м запланировано сократить еще около 7 процентов сотрудников. При этом не только сохраняется, но и будет раз-

виваться система социальных гарантий и компенсаций по локальным нормативным актам ОИЯИ.

Полномочных представителей стран-участниц попросили обсудить и представить в дирекцию ОИЯИ предложения по налогообложению и способу участия в пенсионном страховании специалистов стран-участниц – не граждан РФ.

За период с 2011 по 2015 годы планируется увеличение бюджета в два с половиной раза к 2015 году, поскольку, помимо постоянно увеличивающихся расходов на электроэнергию и водоснабжение, ожидаемый существенный (почти в два раза) рост расходов на капитальный и текущий ремонты, реализация проекта NICA (к 2014 году), создание установки DRIBs-III и формирование комплекса спектрометров ИБР-2М потребуют около 200 млн. долларов.

В. В. Катрасев и главный инженер ОИЯИ **Г. Д. Ширков** выступили с докладами «О предложениях по совершенствованию инфраструктуры ОИЯИ».

С большим интересом члены Комитета полномочных представителей выслушали научный доклад **А. И. Франка** (ЛНФ) «Нейтронная оптика в ОИЯИ».

Приведу несколько мнений, высказанных Полномочными представителями во время общей дискуссии.

А. Тавхелидзе (Грузия): «...Реализация инициатив дирекции ОИЯИ сделает Институт еще более привлекательным».

А. Тулеушев (Казахстан): «...Наше сотрудничество сводилось, в основном, к сотрудничеству между ОИЯИ и Институтом ядерной физики Казахстана. С открытием при помощи ОИЯИ в Евразийском национальном университете имени Л. Н. Гумилева новой международной кафедры «Ядерная физика, новые материалы и технологии» ситуация заметно изменится».

И. Тигиняну (Молдавия): «...Мы развиваем наши отношения с ОИЯИ. В следующем году в республике начнется строительство центра новых технологий, мы планируем развивать нанотехнологии».

А. В. Хлунов (Российская Федерация): «...Хочу особо отметить актуальность новой семилетней программы развития ОИЯИ. Российская Федерация поддерживает ее и примет самое активное участие в разработке и реализации».

А специально для нашей газеты заместитель министра образования и науки РФ **А. В. Хлунов**, успевший

в перерыве между заседаниями сессии КПП посетить ЛЯР и ЛНФ, сказал:

– За прошедшие два года заметен определенный прогресс в реализации проектов в этих лабораториях. Установка ИРЕН находится в высшей степени готовности и скоро выйдет на реальное проведение экспериментов. Что касается Института в целом, для нас крайне важна, наряду с участием России в ЦЕРН, и работа Объединенного института, хотя это не российская, а международная организация. Важно участие в международных проектах и привлечение ученых из других мировых центров для проведения экспериментов сюда, на установки ОИЯИ. Именно здесь может быть подготовлена команда, которая сможет в дальнейшем реализовать крупные российские проекты – на новом реакторе в Гатчине, в других местах. Опыт по выращиванию квалифицированных кадров, который нарабатан в ОИЯИ, очень важен для России и, в том числе, в плане международной кооперации.

Своими впечатлениями поделился и советник председателя КПП **А. Хрынкевич** (Польша):

– На мой взгляд, в последние годы отношение к делам Института сильно изменилось, все предложения стали более конкретными, реальными. В предыдущие годы ОИЯИ и особенно новые страны-участницы находились в очень тяжелом финансовом положении. Сегодня дирекции легче решать конкретные задачи.

Меня интересует вопрос взносов стран-участниц. Я всегда отстаивал такое мнение: взносы должны быть связаны с количеством работающих в Институте представителей конкретной страны, а не начисляться по какому-то непонятному коэффициенту шкалы ООН. Предлагаю, чтобы сотрудники финансовой службы Института популярно объяснили, как образуются эти коэффициенты.

Я очень рад, что, несмотря на финансовые затруднения и мировой финансовый кризис, финансовое положение Института все-таки улучшается. Наверное, страны-участницы стали глубже понимать свою ответственность, – если мы хотим, чтобы Институт жил и развивался, не стоит жестко отстаивать свою позицию, нужно искать компромиссные решения. Это наш общий Институт на берегу Волги, и мы не будем здесь работать, если не будем приходиться к согласованным, устраивающим всех решениям.

Ольга ТАРАНТИНА

О бюджете и инфраструктуре

Финансовый комитет ОИЯИ и Комитет полномочных представителей утвердили бюджет Института на 2009 год в размере 68,71 миллиона долларов и одобрили представленный дирекцией план развития Института на период до 2016 года. Прогнозируемая средняя заработная плата сотрудников ОИЯИ в следующем году должна составить 19200 рублей в месяц (а для научных сотрудников – 26000 рублей в месяц). Но бросок вперед часто требует сначала подтянуть фланги. Прокомментировать итоги заседания КПП и меры совершенствования инфраструктуры Института, одобренные полномочными представителями правительств стран-участниц, мы попросили директора ОИЯИ академика А. Н. СИСАКЯНА.

После того как Финансовым комитетом и Комитетом полномочных представителей были утверждены основные направления стратегии развития Института до 2016 года, мы можем вплотную приступить к формированию семилетнего плана ОИЯИ на 2010–2016 годы. Главными, конечно, станут направления фундаментальных исследований нашего Института – физика тяжелых ионов при высоких и низких энергиях и нейтронные источники для исследований в области физики конденсированного состояния вещества и ядерной физики. Безусловно, будут развиваться теоретическая физика, информационные технологии, инновационные, образовательные, партнерские программы и все, что сопутствует нашим основным научным интересам.

Дирекция ОИЯИ получила от стран-участниц очень важное решение увеличить бюджет Института для его развития. Наш бюджет динамично растет, хотя кризисная ситуация в мировой экономике, это абсолютно понятно, не в пользу науки.

Для Института очень важно то, что мы обладаем необходимой инфраструктурой – научной, производственной и социальной. Но на сегодняшний день необходимость поддерживать все это полностью своими силами сдерживает эффективное развитие научных исследований – не позволяет бюджет Института. В прежние времена страна местонахождения Института выделяла специальные средства, обеспечивавшие содержание всех его подразделений. Теперь ситуация изменилась. Все средства на поддержку социальных и спортивных объектов нашего города идут только через бюджет субъекта Федерации – Московской области – и муниципальный бюджет. Появились ростки частного-государственного партнерства, и это дает нам шанс привлечь наряду с государственными частные инвестиции для поддержания нашей инфраструктуры.

Пришлось задуматься над тем, что обязательно нужно сохранить собственными силами и что мы сможем поддержать с помощью партнеров, которые заинтересованы вложить средства в объекты Института (у нас уже есть хороший пример такого партнерства – Опытное производство, которое в сотрудничестве с НПО «Аспект» буквально преобразилось за короткий срок). Но от того, что нам не по силам, придется отказаться.

Дирекция ОИЯИ обратилась к Комитету полномочных представителей за принципиальной поддержкой решения о продаже некоторых

Прошедшие заседания Финансового комитета и Комитета полномочных представителей стран-участниц ОИЯИ утвердили меры, направленные на усовершенствование инфраструктуры Института. План совершенствования инфраструктуры касается шести объектов ОИЯИ – профилактория «Ратмино», Дома международных совещаний, ремонтной базы автохозяйства, стадиона «Наука», пионерлагеря «Волга» и конюшни в Ратмино. Подробно об этих изменениях нашим читателям рассказывает помощник директора ОИЯИ по финансовым и экономическим вопросам В. В. КАТРАСЕВ.

Начнем с профилактория «Ратмино». Здания профилактория эксплуатируются 18 лет. Они сильно устарели и уже не соответствуют требованиям нашего времени ни в каком качестве – ни как дом отдыха, ни как место проведения конференций. Но если провести коренную реконструкцию этого комплекса, то вполне возможно превратить его в современный и удобный конгресс-центр, который сможет использоваться как для проведения конференций, совещаний с предоставлением услуг на высоком уровне, так и для отдыха и лечения сотрудников ОИЯИ.

Сейчас в комплексе зданий профилактория используются административный корпус с конференц-залом, два спальных корпуса на 160 мест, столовая, спортзал и медицинский корпус. Общая площадь всех зданий – 8600 квадратных метров. Мы проработали идею реконструкции дома отдыха «Ратмино» вместе с проектными организациями и пришли к выводу, что для осуществления нашей идеи нужно потратить

объектов Института и эту поддержку и понимание необходимости такой меры для его дальнейшего развития получила. В общем-то, это естественное использование тех возможностей, которые предоставляет современная экономика.

Намечены несколько объектов, к которым уже в ближайшее время будем привлекать инвесторов, потому что обновление социальных и спортивных сооружений Института очень важно не только для сотрудников ОИЯИ, но и для всех жителей правобережья Дубны. Ведь на левом берегу за последнее время построены несколько новых спортивных и социальных объектов современного уровня в связи с развитием особой экономической зоны и другими возможностями, которые предоставляют бюджет Московской области и бюджет города. Поэтому в первую очередь мы будем сотрудничать с городом, с областью и с теми инвесторами, которые уже работают на территории Дубны и хорошо себя зарекомендовали.

примерно 20 миллионов долларов.

На первом этапе планируется изменить облик и начинку административного корпуса, достроив к нему зал для проведения заседаний в формате «круглого стола» и трансформируемый в несколько отдельных залов большой конференц-зал. Именно там было бы удобно проводить заседания руководящих органов ОИЯИ – Комитета полномочных представителей, Финансового комитета, Ученого совета и программно-консультативных комитетов. Реконструкция административного корпуса потребует около 12 миллионов долларов инвестиций. При условии начала работ в апреле 2009 года уже в июле 2010 обновленный административный корпус можно было бы сдать в эксплуатацию.

После этого следует приступить к переделке спальных корпусов в гостиницу современного уровня. Задумано нынешние 160 обветшалых номеров перестроить в 120 новых комфортабельных к середине 2011 года. А когда эти 120 новых гости-



Директор ОИЯИ академик А. Н. Сисакян поздравил с юбилеем председателя Комитета полномочных представителей президента НАН Азербайджана академика М. Керимова.

Фото Юрия ТУМАНОВА, Павла КОЛЕСОВА.

ничных номеров вступят в строй, то часть нынешних номеров гостиничного комплекса Института можно будет перевести в статус общежития для специалистов ОИЯИ.

Впоследствии гостиничный комплекс «Ратмино» можно расширять при наличии финансовых ресурсов – территория в 16 га это позволяет.

Откуда взять финансовые ресурсы? Для реконструкции административного корпуса профилактория «Ратмино» дирекция ОИЯИ собирается привлечь кредитные средства. Как только обновленный административный корпус в Ратмино начнет свою работу, для компенсации затрат будет продан Дом международных совещаний.

Дом международных совещаний строился в конце 80-х годов как ресторанный комплекс, а в период антиалкогольной пропаганды был перепрофилирован в конференц-центр. Но в этом качестве здание оказалось не очень пригодным, так как большая часть помещений, приспособленных для кухонь, пустует, а затраты на их поддержание требуются немалые. Построив в «Ратмино» современный и функциональный Конгресс-центр, ОИЯИ сможет избавиться от лишних расходов, ничего не теряя в качестве инфраструктуры. Компактный комплекс в Ратмино будет полностью обеспечен не только всеми службами и информационными средствами сегодняшнего дня, но и хорошим транспортным сообщением с институтской частью Дубны.

Недостающие для завершения

реконструкции профилактория средства будут привлечены за счет частного инвестора или предусмотрены в бюджете ОИЯИ 2010–2011 годов. К следующей сессии Комитета полномочных представителей дирекция ОИЯИ представит график финансирования работ и источники покрытия расходов на проект «Ратмино». Расходы на его осуществление не отяготят бюджет ОИЯИ.

Автохозяйство. Когда-то автохозяйство ОИЯИ, имеющее два гаража – на улице Молодежной и в проезде Энергетиков, – обслуживало всю правобережную часть города. Сегодня количество транспорта, которое использует Институт для обеспечения основной деятельности, уменьшилось в несколько раз. К тому же парк машин ОИЯИ износился и требует срочного обновления.

Гараж ОИЯИ в проезде Энергетиков – ремонтная база автохозяйства. Его оснащение рассчитано на 350 единиц транспорта, а Институт использует ежедневно всего около 80 машин. Чтобы сократить расходы на содержание инфраструктуры автохозяйства, ремонтную базу в проезде Энергетиков Институт выставит на продажу, а все службы автохозяйства, включая ремонтную, разместятся на ул. Молодежной, 7. Производственных площадей этой территории достаточно для эффективной работы автохозяйства.

Стадион «Наука». Бюджет Российской Федерации как страны-участницы ОИЯИ не выделяет, как это было в советские времена, Институту специальных средств на поддер-

жание спортивных сооружений. Расходы на спорт теперь планируются в консолидированном бюджете области и города. Поэтому Комитет полномочных представителей согласился с решением дирекции ОИЯИ продать стадион «Наука» в муниципальную собственность по оценочной стоимости. После приобретения стадиона в муниципальную собственность администрация города сохранит за сотрудниками ОИЯИ возможность заниматься там спортом на прежних условиях.

В муниципальную собственность передается также общежитие на ул. Моховой, 6, на 65 процентов заселенное не сотрудниками Института. Оно находится в плачевном состоянии и требует затрат на капитальный ремонт на уровне 20 миллионов рублей. Поэтому стоимость капитального ремонта будет вычтена из той суммы, которую получит Институт от продажи стадиона.

Лагерь «Волга». Застроенный в 1959 году, в основном, деревянными строениями, пришедшими сегодня в ветхое состояние, пионерлагерь «Волга» уже 10 лет не используется как детский оздоровительный лагерь. Для детей сотрудников ОИЯИ появились другие возможности отдыха и оздоровления. Средств на ремонт и содержание лагеря в бюджете Института нет. И фактически единственная ценность бывшего пионерлагеря – это 6,2 га земли (балансовая стоимость зданий лагеря «Волга» – 288 тысяч рублей, а балансовая стоимость земли лагеря – почти 4 миллиона рублей). Поэтому лагерь «Волга» решено продать вместе с участком.

Ратминская конюшня. С 1988 года конюшня в Ратмино использовалась детской конно-спортивной секцией на условиях аренды. Но сегодня здание никем не эксплуатируется, и возникла угроза его разрушения. Одним из вариантов использования конюшни по назначению является передача ее правительству Московской области. Комитет полномочных представителей и здесь согласился с мнением дирекции.

По нашей оценке, после продажи всех объектов, включая Дом международных совещаний, вырученных средств хватит для реализации проекта «Ратмино», модернизации автохозяйства (обновления парка автомобилей и автобусов Института с учетом его реальных потребностей и реконструкции гаража на улице Молодежной) и частичной поддержки работ по развитию экспериментальной базы Института.

Беседовала Наталия ТЕРЯЕВА.

18 декабря исполняется 50 лет Дому ученых Объединенного института ядерных исследований. К этой дате в Издательском отделе вышел сборник «Дом ученых ОИЯИ. К 50-летию со дня образования». В его создании приняли участие Б. М. Старченко (составитель), Ю. Г. Мешенков (художник), использованы фотографии Ю. А. Туманова, из архивов ОИЯИ и членов Дома ученых, подготовкой материалов занимались И. Н. Иванова, Т. Б. Киселева, И. Ю. Щербакова.

Сборник включает в себя статьи членов Дома ученых прошлых и нынешних лет, публикации в газете «За коммунизм» и «Дубна» о деятельности Дома ученых, встречах с интересными людьми, выставках и концертах. В нем отражена деятельность секций ДУ: шахматной, теннисной, туристской и других. Много внимания уделено мероприятиям, посвященным праздникам стран-участниц ОИЯИ.

Во вступительной статье Б. М. Старченко говорится:

Быть таким, каким мы его помним

Не будет преувеличением сказать, что одним из важнейших достижений Объединенного института ядерных исследований стало создание Дома ученых и его плодотворное влияние на деятельность Института и жизнь в молодом городе.

Постоянное внимание к ДУ, в особенности в период его становления, со стороны Д. И. Блохинцева, Н. Н. Боголюбова, В. И. Векслера, М. Г. Мещерякова, Б. М. Понтекорво, В. П. Джелелова, И. М. Франка, Г. Н. Флерова, А. М. Балдина во многом способствовало налаживанию творческих контактов с известными деятелями науки и культуры нашей страны. Становлению Дома ученых как культурного центра Дубны способствовали великолепные организаторские способности и человеческое обаяние его первого директора Олега Захаровича Грачева *(на снимке)*.



Сейчас кажется удивительной многообразная и исключительно интересная деятельность Дома ученых, развернувшаяся в прошедшие годы: музыкальные вечера, в которых принимали участие лучшие исполнители и камерные оркестры страны; встречи с поэтами, писателями, политическими деятелями, редакторами газет и «толстых» журналов; экскурсии в Москву на выставки – всего не перечислишь.

Встречи в ДУ привлекали очень много желающих, и зрительный зал был заполнен «под завязку». В лучшие времена число членов Дома ученых превышало 700 человек, и среди них были сотрудники ОИЯИ из всех стран-участниц Института. Работа ДУ определялась запросами его членов, а в состав Совета входили представители из национальных групп. Традиционным было проведение вечеров, посвященных знаменательным датам стран-участниц, совместные встречи Нового года и других праздников.

Особое место отводилось знакомству с памятными и историческими местами нашей Родины, разным формам туризма. Я думаю, что в памяти многих остались незабываемые поездки по русскому Северу, прекрасно организованные

«...Приказом № 201 директора ОИЯИ Д. И. Блохинцева от 17 ноября 1958 года был создан организационный комитет, а 18 декабря состоялось открытие Дома ученых и был избран первый состав совета Дома ученых. Среди членов совета были Д. И. Блохинцев, М. Г. Мещеряков, Г. Н. Флеров, И. М. Франк и др. Первым председателем совета стал Б. М. Понтекорво, а его заместителями А. А. Тяпкин и В. Т. Хангулов. Первым директором Дома ученых стал Олег Захарович Грачев... Основные виды деятельности ДК: культурно-просветительская, выставочная, концертно-театральная, общественно-политическая, спортивно-оздоровительная и библиотечное обслуживание – сделали его одним из самых оживленных мест при организации массовых мероприятий...».

Сегодня мы начинаем серию публикаций, посвященных юбилею Дома ученых, и приглашаем читателей поделиться своими воспоминаниями о нем.

в 1980-е годы И. Н. Петровской и В. Н. Багдасаровой. Мы познакомились с Вологдой и Архангельском, побывали в Тотьме и Великом Устюге, увидели Белозерск и Сольвычегодск. Незгладимое впечатление осталось от знакомства с центрами духовного развития и защиты России – Соловецким, Кирилло-Белозерским, Прилуцким, Ферапонтовым и другими монастырями. Трудно передать словами очарование этих мест. Навсегда остались с нами весенние путешествия по рекам и озерам Севера: бездонное небо, запахи распутившейся черемухи и лесные дали...

Почти каждую весну на протяжении многих лет нас, как перелетных птиц, тянуло на Север России с его еще сохранившейся чистотой, добрыми людьми, своим прошлым и, очень надеюсь, светлым будущим. И Северу мы никогда не говорили «прощай», а только «до нового свидания».

В эти юбилейные дни хочется пожелать нашему Дому быть таким, каким мы помним его в дни молодости.

**Игорь СЕМЕНЮШКИН,
председатель Совета Дома
ученых в 1976-1989 гг.**

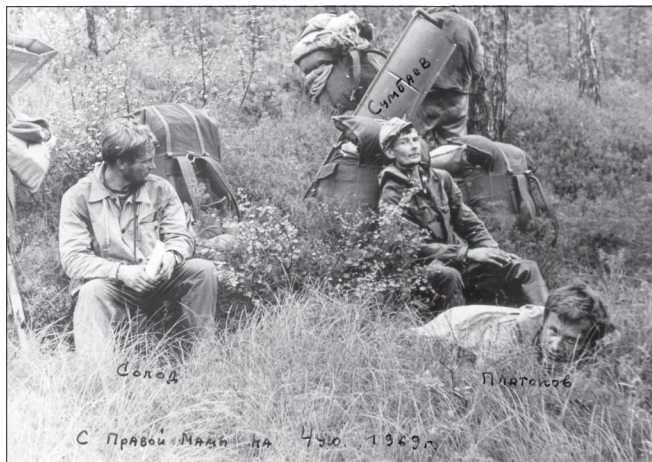


На Валааме.

Радость через силу

В сборнике, посвященном 50-летию Дома ученых ОИЯИ, отражена история развития туризма в ОИЯИ. Как и полвека, назад туризм в ОИЯИ ныне востребован как средство физического и духовного оздоровления и самореализации личности.

Сегодня нет спортсовета, который направлял развитие 27 видов спорта в ОИЯИ, и ДУ стал прибежищем туризма. Здесь создана система подготовки кадров на основе метода дистанционного обучения, накоплен опыт организации слетов, экспедиций, соревнований и вечеров. Идеологию туристских маршрутов вырабатывают П. Е. Колесов, А. П. Булах, А. М. Родин, соревнования и слеты проводятся при активном участии А. П. Сумбаева, С. П. Мигдалева, Т. А. и В. К. Красных, организационную работу проводит С. Ю. Шилов. Прогрессируют в росте спортивного мастерства Ксения Семенова, Анна Рыкова, Георгий Седых. Как патриарха спортивного туризма в ОИЯИ мы почитаем Алексея Степановича Мартынова, заложившего научный подход при разработке туристских маршрутов.



На привале. Фото 1969 года.

С учетом опыта развития студенческого туризма в 1970–80-е годы, сегодня мы готовим кадры в Университете «Дубна». Создана инициативная группа туристов при активном участии Александры Худяевой, сотрудничаем мы и с туристами левобережья. В уходящем году проведены 104-й и 105-й слеты туристов, выпущены на маршруты 17 туристских групп, проведена школа базового уровня туристской подготовки. Интересно и поучительно прошли гонки на байдарках по маршруту: озеро Великое – Созь – Большая Волга (100 км) и ночная гонка от Вербилко по рекам Дубне и Сестре до ме-

ста 104-го слета туристов (42 км).

Продолжается традиция семейных походов с детьми. А. Булах весной прошел реки Лоймола и Уксунйоки на катмаране с детьми двух и четырех лет. Продолжается традиция первопроходных водных маршрутов на Кольском полуострове. Мы прошли

нигде никем не описанную реку Чаваньгу с впечатляющими водопадами. Чтобы выйти в ее верховья пришлось пройти почти 100 км против течения по Варзуге, около 25 км по болотам, испытывая экстремальные нагрузки. В этих условиях понимаешь скрытый смысл девиза рыцарей «Радость – через силу».

Ныне здоровье укрепляют таблетками, тренажерами и диетами. Наш опыт показывает, что здоровый образ жизни основан на уважительном отношении к своему телу, активном передвижении и занятиях физической культурой на открытом воздухе.

В походах оттачивается не только техника туризма, отрабатывается рациональное поведение, обретаются опыт рыбной ловли, сбора ягод и полезных растений, четкое планирование и организация деятельности в природной среде. Творческая натура всегда найдет пищу для ума. Истый фотограф покинет палатку в четыре часа утра, чтобы поймать буйство красок рассвета полярного дня. Стихи, рожденные на маршруте, имеют особое свойство, подобное лесной землянике при сравнении с парниковой. Путешествия останутся потребностью для многих

людей, школой экологического воспитания и коллективизма.

Ныне клуб считает своей задачей сохранение и приумножение спортивных и этических традиций, подготовку туристских кадров, способных обеспечить безопасность



Слет туристов на Волге.

на туристских маршрутах. В условиях экономического кризиса спортивный туризм может быть доступен людям со скромным достатком, ибо в походе все делается на принципе самообслуживания. Мы готовы поделиться опытом и знаниями. Клуб верен идеологии Туристско-спортивного союза России «Природа – духовность – спорт».

Александр ЗЛОБИН

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

6 декабря, суббота

17.00 Концерт хора «Бельканто» «Нам - 35». Художественный руководитель заслуженный работник культуры РФ Д. Минаева. Вход свободный.

10 декабря, среда

19.00 Концерт пианиста Михаила Лидского. Цена билета 100 рублей.

В связи с болезнью главного исполнителя спектакль «Здравствуйте, я ваша тетья» отменяется.

1-15 декабря в ДК «Мир» работает персональная выставка Натальи Киселевой «Кони Дубны» (живопись).

УНИВЕРСАЛЬНАЯ
БИБЛИОТЕКА ОИЯИ
(ул. Блохинцева, 13)

11 декабря, четверг

18.00 Праздничный концерт Детской музыкальной школы № 1 «Музыкальный калейдоскоп».

Дни ОИЯИ в Венгрии

С 3 ПО 7 ДЕКАБРЯ в столице Венгрии Будапеште пройдут Дни ОИЯИ. Их организатор – Венгерская академия наук. В проведении Дней ОИЯИ принимают участие ведущие ученые венгерских научных центров и нашего Института. В составе делегации ОИЯИ А. Н. Сисакян, А. В. Белушкин, С. Н. Дмитриев, Д. В. Каманин и другие. В программе Дней ОИЯИ – исторический взгляд на сотрудничество ОИЯИ и Венгрии, презентация Особой экономической зоны «Дубна», а также научные доклады по основным направлениям деятельности Института.

Принят бюджет Московской области

НА ЗАСЕДАНИИ Московской областной Думы принят закон «О бюджете Московской области на 2009 год». После принятия законопроекта за основу, в него внесены 13 поправок, которые уменьшили прогноз доходов на 6 млрд. рублей и перераспределили часть средств внутри бюджета. Таким образом, доходы бюджета запланированы в размере 307,8 млрд. рублей. Рост, по сравнению с бюджетом 2008 года, составит 71 млрд. рублей. Расходы областного бюджета планируются в размере 298,3 млрд. рублей, то есть его профицит составит 9,5 млрд. рублей.

Райский уголок на окраине Дубны

НАЧАЛОСЬ строительство малоэтажного жилого комплекса «Дубна Ривер Клаб» – загородного жилого комплекса в районе улицы Юркино на берегу реки Дубна. Концепция проекта предусматривает несколько зон застройки: трехэтажные малоквартирные дома, таунхаусы и индивидуальные коттеджи. В комплексе будут все городские центральные коммуникации и магистральный газ, а также телефон, Интернет и телевидение. Он будет круглосуточно охраняться, а для его эксплуатации будет создана управляющая компания. Инфраструктура комплекса будет включать минимаркет, кафе, яхт-клуб, пляж и большую зону благоустройства с детскими и спортивными площадками.

Поэзия, музыка, фотографии

В ЧИТАЛЬНОМ зале универсальной библиотеки ОИЯИ 27 ноября прошел музыкально-поэтический вечер «Души бессмертной паруса». Вела его директор библиотеки И. Е.

Леонович. На вечере свои лучшие стихи прочитала Н. М. Бархатова, а методист библиотеки О. М. Трифонова исполнила песни на ее стихи. Концерт сопровождало слайд-шоу по фотографиям Ирины Румянцевой – пейзажи, храмы России. Талантом и усилиями этих четырех художниц – слова, музыки и фотографии – и возник этот чудесный вечер-концерт, зрители которого так долго не хотели расходиться.

ресу ул. Векслера, 11 открылся супермаркет «Копейка», а от всемирно любимого книжного магазина «Эврика» не осталось и вывески...

Статуэтки каменного века – в Подмоскowie

ГРУППА российских археологов обнаружила в городе Зарайске Московской области статуэтки, вырезанные из бивня мамонта в каменном веке. Находки, которые специали-



Авенчес – городок недалеко от Берна, Швейцария.

Фото Евгения МОЛЧАНОВА.

По данным отдела радиационной безопасности ОИЯИ, радиационный фон в Дубне 3 декабря 2008 года составил 8–11 мкР/час.

Сказочные кони

В ДОМЕ культуры «Мир» работает выставка Н. А. Киселевой «Кони Дубны». В экспозиции представлены более сорока картин, оригинально расписанные бутылки, можно познакомиться и с «автопортретом» художницы, основой для которого послужил деревянный футляр от швейной машинки. Работы яркие, нарядные, как будто «крестиком» расшитые по холсту цветными нитками.

Зимой –

«В предчувствии весны»

18 ДЕКАБРЯ в 18.00 в универсальной библиотеке ОИЯИ состоится творческий вечер доктора исторических наук профессора Ивана Ярославова «В предчувствии весны». Прозвучат стихи И. Ярославова в исполнении автора, авторские песни исполнят О. Трифонова и И. Яровой.

На «Копейку» больше

ЕЩЕ ОДНИМ супермаркетом стало больше в нашем городе. По ад-

ты описывают как крайне редкие и полезные для науки, относятся к периоду верхнего палеолита, продолжавшегося с 35 тыс. до 8 тыс. гг. до н. э. В течение этого времени возник и распространился homo sapiens – человек современного физического типа.

Хоровой студии «Пионерия» – 55 лет

29 НОЯБРЯ в зале Российской Академии музыки имени Гнесиных прошел концерт, посвященный 55-летию подмосковной детской хоровой студии «Пионерия» имени Георгия Струве. На концерт были приглашены выпускники студии разных лет. За 55 лет через «Пионерия» прошли более 10 тысяч человек, для многих из них искусство пения стало профессией. «Пионерия» и ее многолетний руководитель Георгий Струве были частыми гостями Дубны и Детской хоровой студии «Дубна», участвовали в городских праздниках песни, концертах в ДК «Мир».