



● **Визиты «Я очень рад, что оказался в Дубне!»**

23 апреля ОИЯИ посетил атташе по науке и технологиям посольства Франции в России Мишель Тарарин. В дирекции гостя принимали вице-директор Института М. Г. Иткис, главный ученый секретарь Н. А. Русакович, помощник главного ученого секретаря Д. В. Каманин. М. Тарарин посетил лаборатории ядерных реакций и физики высоких энергий.

Господин атташе – физик по образованию, кандидат физических наук – с большим интересом познакомился с историей создания ОИЯИ и сотрудничества с физиками Франции, базовыми установками Института и основными направлениями исследований. После окончания встречи он любезно согласился ответить на вопросы корреспондента еженедельника.

Вы приехали в ОИЯИ с ознакомительным визитом. Что больше всего вас здесь интересует – фундаментальные исследования, прикладные разработки, образовательная программа Института, инновационные проекты?

Меня интересует все. Я уже полтора года занимаю должность атташе по науке и технологиям, и ни разу за это время не побывал в Дубне. Наши страны очень активно сотрудничают в областях ядерной физики и физики элементарных частиц, и это весомый повод для знакомства с вашим центром. Физика элементарных частиц развивается, в основном, как фундаментальная наука,



В ЛЯР имени Г. Н. Флерова гостя встретил заместитель директора лаборатории А. Г. Попеко.

прикладных выходов здесь мало, но меня больше интересует именно эта область, поскольку по образованию я физик и кандидатскую диссертацию защитил в 1983 году в ЦЕРН именно по этому направлению. Но меня всегда больше интересовала ядерная медицина, и я перешел работать в компанию, специализирующуюся на разработках и производстве гамма-камер – детекторов гамма-излучения и применении их в ядерной медицине. Тем не менее, любовь к фундаментальным исследованиям у меня сохранилась, и потому я очень рад, что оказался в Дубне.

Сегодня физика, на мой взгляд, составляет основную часть сотрудничес-

ства между Россией, где физические исследования очень развиты, и Францией. А вообще сотрудничеству между нашими странами уже более 200 лет. И что интересно, оно никогда не прерывалось, даже война 1812 года не оставила каких-то тяжелых последствий в наших взаимоотношениях.

У вас прекрасный русский язык и, видимо, русские корни?

Да, мой дед уехал из России еще в первую волну эмиграции в 1920 году, а язык старались сохранить в семье. Хотя сейчас это уже не характерное явление для потомков эмигрантов.

**Ольга ТАРАНТИНА,
фото Павла КОЛЕСОВА.**

Сообщение в номер



На снимке (слева направо): выпускница кафедры Е. И. Белолаптикова (диплом с отличием), председатель Государственной аттестационной комиссии академик В. Г. Каушевский, заведующий кафедрой ЭФУ МИРЭА профессор А. И. Малахов и директор филиала МИРЭА в Дубне профессор М. А. Назаренко.

В МИРЭА вручены дипломы

27 апреля состоялось вручение дипломов выпускникам базовой кафедры МИРЭА «Электроника физических установок» (ЭФУ) при ОИЯИ. Дипломы с квалификацией инженер-физик были вручены 21 выпускнику кафедры, три из них – с отличием. Большая часть молодых специалистов приходит на работу в лаборатории ОИЯИ и на МКБ «Радуга».

Фото Юрия ТУМАНОВА.

Ожидали большего...

Запланированный приезд на конференцию президента Торгово-промышленной палаты РФ Евгения Примакова собрал в Конгресс-центре аншлаг. Но Евгений Максимович, занятый на совпавших по времени с конференцией государственных совещаниях, к огорчению собравшихся, в Дубну прибыть не смог, поприветствовав участников конференции своим посланием.

А проблема выбора пути развития ОЭЗ встала оттого, что мировой экономический кризис не миновал и особых экономических зон в России. Рожденные в июле 2005 года федеральным законом № 116, за три с половиной года деятельности особые зоны, задуманные в качестве островков развития и кристаллизации инновационных продуктов, пока не насытили экономику нашей страны свежим и мощным потоком высоких технологий. В 2009 году РосОЭЗ коснулся процесс кризисного секвестирования государственных расходов.

Как сообщил на пресс-конференции в Дубне руководитель РосОЭЗ Андрей Аллатов, госфинансирование особых экономических зон сократилось наполовину – вместо 16 миллиардов рублей теперь можно рассчитывать лишь на восемь. Выпавшие деньги руководство РосОЭЗ надеется заместить средствами Внешэкономбанка и частным финансированием строительства инфраструктуры особых зон. Например, в Липецкой ОЭЗ частный инвестор уже вкладывает 17 миллиардов рублей в возведение генерирующей станции мощностью 350 МВт. Однако не это главное.



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: dns@dubna.ru

Информационная поддержка – компания КОНТАКТ и ЛИТ ОИЯИ.

Подписано в печать 28.4 в 17.00.

Цена в розницу договорная.

Газета отпечатана в Издательском отделе ОИЯИ.

СМЕНА ВЕХ?

На четвертом году жизни российских особых экономических зон их резидентам и руководству пришлось задуматься о том, куда идти дальше. В пятницу 24 апреля в Конгресс-центре ОЭЗ «Дубна» прошла представительная конференция «Особые экономические зоны: выбор путей развития».

Главное то, что от особых экономических зон ожидали большего и по количеству резидентов и по эффективности их работы, признался, открывая пленарное заседание, исполнительный директор Института экономики переходного периода **Сергей Приходько**. Рассказав о немальных достижениях в сооружении инфраструктуры и совершенствовании законодательства российских особых зон, Андрей Аллатов напомнил участникам конференции, что по планам правительства более 1000 резидентов российских ОЭЗ должны создать 140 тысяч рабочих мест в инновационной экономике.

А что открывается непредубежденному взгляду россиянина сегодня? На сайте РосОЭЗ упомянуты лишь 172 резидента всех российских ОЭЗ. А в разделе сайта «Продукция резидентов» значится всего 10 резидентов-производителей, из которых четверо оказывают туристические услуги, четверо производят продукт в технико-внедренческих зонах и двое (оба в Липецке и оба – иностранцы) занимаются промышленным производством испарителей для ходильников и облегченной тары для пищевой и медицинской индустрии. В то же самое время в Китае уже работают и выпускают реальную продукцию 200 федеральных особых экономических зон и масса таких же зон регионального значения.

Проблемы российских ОЭЗ

Итак, в Китае одна федеральная ОЭЗ приходится на 6,6 миллиона человек, а в России – одна такая же ОЭЗ на 9,5 миллиона жителей. Как отметил в своем докладе на конференции «Особые экономические зоны: выбор путей развития» заместитель главы администрации Липецкой области **Александр Коробейников**, создание одного рабочего места на территории ОЭЗ должно способствовать созданию четырех рабочих мест вне зоны. Если, конечно, в зоне работа у резидентов идет.

Почему же она, если и идет, то как-то незаметно для граждан и экономики России? Заместитель губернатора Томской области **Алексей Барышев**, например, считает, что окупаемость технико-внедренческих зон сомнительна без возможности серийного выпуска в них научно-технической продукции. (ОЭЗ в Томске, как и в Дубне, именно технико-внедренческого типа.) К тому же каж-

дая из технико-внедренческих зон почему-то прокладывает свой «самостийный» путь, отметил он, в то время как организационное развитие однотипных зон должно носить централизованный, общий характер. А ключевой задачей строительства инфраструктуры Алексей Барышев назвал подтверждение финансирования со стороны госбюджета всех уровней. Заемный капитал сегодня труднодоступен, утверждает он, значит ОЭЗ нужно вести работу с госкорпорациями.

Министр экономики правительства Московской области **Вячеслав Крымов**, напротив, оценивает попытки «втащить серийное производство продукции в технико-внедренческие зоны» как неправильные и предлагает в дополнение к двум федеральным ОЭЗ Московской области добавить еще и региональные, превратив в них 58 существующих областных промышленных округов.

Директор Объединенного института ядерных исследований академик **Алексей Сисакян** назвал три основные проблемы развития технико-внедренческих зон (ТВЗ) – ведь именно на эти зоны надеется государство в создании инновационной экономики. Во-первых, у ТВЗ должна быть четкая специализация в соответствии с местом их создания. Во-вторых, чтобы работа пошла, необходимо создать «критическую массу» инноваций. В-третьих, внутри самой зоны деятельность нужно сформировать в виде отдельных кластеров согласно тематике работы резидентов. А работу зоны хорошо бы включить в глобальное международное сотрудничество.

Например, ОЭЗ «Дубна» просто обязана использовать мировой авторитет и широкие возможности ОИЯИ, подписавшего совместно с Курчатовским институтом и Международной ассоциацией академий наук трехстороннее соглашение о создании Международного инновационного центра нанотехнологий (МИЦНТ) в Дубне. Посредством новой структуры, вписанной в деятельность ОЭЗ «Дубна», планируются совместные проекты с привлечением ресурсов других государств в рамках частно-государственного партнерства. В созданную модель хорошо вписываются конвергентные технологии – шестая волна технологического развития мира, прилив которой ожидается уже в 2010 году, связывается именно с ними.



Анализ проблем развития привел директора ОИЯИ к таким выводам: 1) инновационные программы российских институтов развития нуждаются в координации; 2) нельзя менять правила по ходу игры; 3) ТВЗ должны интегрироваться в глобальную инновационную систему.

К требованию стабильности правил игры в развитии особых экономических зон присоединилось большинство выступавших на конференции.

Коснувшись развития технико-внедренческих зон, председатель наблюдательного совета Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере **Иван Бортник** заметил, что, пеняя на недостаточное финансирование «посевной» фазы проектов, резиденты ОЭЗ не всегда используют уже имеющиеся возможности, особенно касающиеся привлечения молодежи к высоким технологиям. Например, от резидентов ОЭЗ «Дубна» в Фонд не поступило ни одной заявки на участие в программе «У.М.Н.И.К.» («Участник молодежного научно-инновационного конкурса»), которая выделяет на каждого участника 200 тыс. рублей в год (не включая налоги и расходы на сопровождение проекта малым инновационным предприятием). А в Томской ОЭЗ уже имеется 300 «умников».

Представитель министерства промышленности и торговли РФ **Владимир Афанасьев** отметил высокий барьер входа в ОЭЗ для резидентов и предложил снизить его с 10 миллионов евро до 3 миллионов, чтобы привлечь к развитию особых зон средний бизнес.

А итальянский предприниматель **Витторио Торрембини** – генеральный директор ООО «СЭСТ ЛЮВЭ», работающего в Липецкой ОЭЗ, – упомянул о дорогоизнене управления и услуг, оказываемых ОАО «ОЭЗ» и предложил распространить качественную инфраструктуру за пределы особых зон, чтобы снизить финансовую нагрузку на предприятия-резиденты ОЭЗ. (Кто же из жителей России откажется от качественной инфраструктуры? Вопрос в том, где взять на нее средства в условиях россий-

ского климата и финансового кризиса? – **Н. Т.**) Кроме того, Витторио Торрембини высказал идею о необходимости государственного участия в уставном капитале малого и среднего бизнеса, приходящего в ОЭЗ.

В ответ на жалобы о дорогоизнене инфраструктуры особых зон генеральный директор ОАО «ОЭЗ» **Сергей Левкин** напомнил участникам конференции, что Герман Греф поставил задачу строителям – сделать все на высоком мировом уровне, из самых качественных материалов. Сделали. «Резидентов нет – имущество есть. Те, кто пришел, говорят – дорого», – посетовал Сергей Левкин. – Да, дорого. Но 50 процентов от цены составляют расходы на амортизацию и налог на имущество, зависящие от цены. Значит, государство за счет тарифов и стоимости аренды для резидентов на первом этапе должно компенсировать ОАО «ОЭЗ» ту часть издержек, которые пока не могут покрыть резиденты. И никакие управляющие компании эту ситуацию не изменят, пока резиденты не придут в массовом количестве».

Об идее Витторио Торрембини государственного участия в уставном капитале компаний-резидентов ОЭЗ корреспондент еженедельника поинтересовалась мнением руководителя РосОЭЗ **Андрея Аллатова**:

Особые экономические зоны были созданы для привлечения в экономику частных инвестиций, а частные инвесторы ратуют за участие государства в их уставном капитале. Как соединить эти противоположные устремления?

Соединить их можно. Например, итальянский инвестор из Липецка сегодня увидел, что здесь, в Дубне, за счет государства построены хороший бизнес-инкубатор и центр коллективного пользования и предложил рассмотреть подобный вариант в промышленных зонах для развития средних компаний. Это первый вариант. Второй вариант. Вчера проходил форум на тему интеллектуальной собственности в России, где руководитель Роспатента высказал очень интересную идею. У нас в

стране огромное количество патентов не находит реального применения. Он предложил оценивать патенты и вносить их от лица государства в уставной капитал малых и средних предприятий, для того чтобы потом патенты коммерциализировались и государство получало доходы.

Жилье – камень преткновения?

Многими участниками конференции высказывалось мнение, что кадры не едут в зоны из-за отсутствия жилья. Предлагалось внести изменения в законодательство об ОЭЗ, позволяющие строить жилье для сотрудников компаний-резидентов внутри зоны. Сергей Левкин подсказал выход без изменения законодательства – строить на прилегающей к территории ОЭЗ гостиницы квартирного типа в качестве инфраструктурных социальных объектов на деньги уставного капитала по фиксированной цене, установленной советом директоров. Эти квартиры могли бы продаваться компаниям-резидентам как юридическим лицам и частным лицам по рекомендации компаний-резидентов с небольшой маржой, чтобы в будущем проект стал девелоперским. В Дубне, например, по мнению генерального директора ОАО «ОЭЗ» достаточно 500–700 миллионов рублей для строительства жилой площади в 20 тысяч квадратных метров, где смогут разместиться 150–200 семей из 2–3 человек. А дальше проект пойдет сам собой без увеличения заемных или кредитных средств, считает Сергей Левкин.

Но в жилье ли дело, если резидентов российских ОЭЗ в шесть раз меньше, чем ожидалось, а кадры не едут в уже построенные для них квартиры? Особые экономические зоны, безусловно, нужны, единодушно согласились все участники конференции. Но очень мешают работать административные барьеры и нормативное регулирование. Если государство заинтересовано в развитии новой экономики России, оно должно помогать больше. А кто много дает, тот вправе много и спрашивать.

Наталия ТЕРЯЕВА, фото автора

В Ереване – о сотрудничестве



21–23 апреля в Ереване проходило общее собрание Национальной академии наук Армении. С отчетным докладом выступил президент НАН Армении академик Р. Мартиросян, который, в том числе, отметил особую роль ОИЯИ в развитии фундаментальной науки в Армении и в странах-участницах. В годичном собрании впервые приняли участие члены академии, представляющие диаспору. Решение о создании такого отделения с целью укрепления международных научных связей было принято недавно на правительственном уровне. В общем собрании приняли участие президент РА С. Саргсян, премьер-министр Т. Саркисян, католикос всех армян Гарегин II, министр диаспоры Г. Акопян и другие государственные и общественные деятели, гости из научных центров зарубежных стран.

В собрании также приняли участие академики РАН, иностранные академики НАН Армении А. Н. Сисакян – директор ОИЯИ и Ю. Ц. Оганесян – научный руководитель ЛЯР имени Г. Н. Флерова. Они выступили в ходе дискуссии по докладу Отделения физики и астрофизики с сообщениями о сотрудничестве между ОИЯИ и научными центрами Армении.

В ходе визита А. Н. Сисакян и Ю. Ц. Оганесян были приняты премьер-министром РА Т. Саркисяном, министром экономического развития и торговли Н. Ерицяном, президентом НАН Армении Р. Мартиросяном, председателем Госкомитета по науке и технологиям С. Арутюняном, заместителем министра культуры Г. Гюрджяном и обсудили широкий круг вопросов сотрудничества.

А. Н. Сисакян и Ю. Ц. Оганесян посетили Ереванский физический институт и имели беседу с директором А. Чилингаряном, встретились с рядом руководителей институтов и ЕрГУ, ведущими учеными Армении.

На снимке: премьер-министр РА Т. Саркисян, А. Н. Сисакян, Ю. Ц. Оганесян и сопровождающие лица.
(Информация дирекции)

«Обратитесь к будущему!..»

25 тысяч – 17 тысяч – 514 тысяч. Столько жителей Армении погибло, было ранено и лишилось крови в декабре 1988 года в результате грандиозного землетрясения, вошедшего в мировую историю под названием Спитакского. В его эпицентре оказались города Северной Армении Спитак (сила толчков – 10 баллов, полностью разрушен), Гюмри (9 баллов), Ванадзор (8 баллов). Из строя было выведено около 40 процентов промышленного потенциала Армении, перестала функционировать почти вся производственная и социальная инфраструктура на трети территории республики.

К 20-летию этой «поистине одной из библейских катастроф» в Ереване в 2008 году по материалам Национального архива Армении был подготовлен и опубликован сборник документов «Спитакское землетрясение. Вчера и сегодня. Взгляд через 20 лет»*. В него вошло 333 документа за 1988–2001 гг., сгруппированных в шесть тематических разделов: «Трагедия», «Мир скорбит», «Помощь мира», «Восстановление», «Трудности», «Испытание». Как отмечают авторы предисловия А. Виралян и С. Мирзоян, документы «охватывают первые дни бедствия и до первого десятилетия независимой Республики Армения, для которой ликвидация последствий землетрясения была еще одним испытанием в ее нелегкой судьбе».

Документальной основой сборника стали материалы комиссии Политбюро ЦК КПСС по ликвидации последствий землетрясения в Армении под председательством Н. И. Рыжкова. Большая часть первоисточников публикуется впервые. При этом первые пять разделов – это документы на русском языке, последний раздел «Испытание» – на армянском**.

Первый раздел сборника «Трагедия» открывают постановления ЦК Компартии Армении и Совета Министров СССР о создании правительенных комиссий – республиканской и союзной «по ликвидации последствий землетрясения». Далее следуют документы республиканского и союзного МИД с обзором зарубежной прессы:

«В передачах западных радиостанций на армянском языке уделяется особое внимание деятельности зарубежных армянских общин США, Франции, Швейцарии, Греции, дру-

* Отв. редактор Аматуни Виралян. Составители: А. Виралян, А. Арутюнян, С. Мирзоян, М. Мартиросян. Компьютерная верстка И. Джагетян. Ереван, 2008. – 640 с.

** Благодарю сотрудника ОИЯИ Г. Торосяна за перевод всех заголовков и текстов ряда документов в разделе «Испытание».

гих стран по оказанию помощи пострадавшим. Организованы сбор медикаментов и медоборудования, продуктов питания, денег, товаров первой необходимости (палатки, отопительные средства); «Многие журналисты отмечают невиданную открытость по отношению к внешнему миру, которую проявил Советский Союз в случае с землетрясением в Армении. Одной из главных тем комментариев является беспорядочность и неэффективность спасательно-эвакуационных мероприятий в первые дни землетрясения в Закавказье. Журнал «Шпигель» указывает на то, что спасательные работы в Спитаке были прекращены на три часа из-за «подготовки» города к посещению его тов. Горбачевым, что вызвало недоумение и горечь у всех участников спасательных работ».

В сообщении Постоянного представителя СССР при ООН А. Белоногова приводятся «некоторые выводы экспертов, прозвучавшие на заседании Национальной академии наук в Вашингтоне. Одной из главных причин крупных разрушений в Ленинакане, Спитаке и Кировакане явился характер почв, на которых построены эти города. Главным образом пострадали населенные пункты, расположенные на аллювиальных, сильно увлажненных почвах», и это, по мнению американских специалистов, «следует учитывать при осуществлении проектировочных и строительных работ в ходе восстановления разрушенных городов и поселков».

Во втором разделе сборника «Мир скорбит» – письма и телеграммы советских граждан и телеграммы ЦК компартий союзных республик с выражением соболезнований и предложением помочь. Коллектив Крымской государственной филармонии сообщает о передаче в фонд помощи пострадавшим от землетрясения сбора сольного концерта Юрия Багатикова. Даши Боровикова и ее родители (Воронежская область) пишут: «Маленькие девочки и мальчики Армении! Мне 5 лет, и я знаю, что от землетрясения разрушены ваши дома, и не стало у многих пап и мам. Чтобы поскорее вам постро-

или новые детсадики и дома, я с папой и мамой послала вам мои деньги, что берегла на велосипед». Житель Барнаула Петричко телеграфирует: «Предоставляю жилплощадь на трех человек в частном доме сроком на один год пострадавшим от землетрясения в Ленинакане». Третьеклассники сочинской школы № 9: «Мы знаем, что у вас сейчас холодно и морозы. Чтобы вам не было так холодно, мы посыпаем вам все, что можем, — наше теплое белье. Ведь нам с папой и мамой все равно тепло, а вам в вашей беде холодно» и т. д. Незатейливые, казалось бы, «детские» документы невозможно читать без слез.

Следующий раздел «Помощь мира» позволяет масштабно представить стремление и практические меры по оказанию помощи пострадавшим от землетрясения районам. В одном из документов приводятся такие данные: действительно откликнулись 113 стран в лице своих бизнессообществ и общественных организаций, в денежном выражении общая сумма помощи эквивалентна почти 552 миллионам долларов. Документы наглядно демонстрируют деловые предложения и конкретные вклады Италии, Бразилии, Франции, США, Чехословакии, Великобритании, Югославии, Финляндии, Монголии, Греции, Никарагуа (225 тонн кофе в дар) и других стран.

Центральным документом в следующем разделе «Восстановление» является протокол собрания республиканского партийно-хозяйственного актива от 17 января 1989 года. Занимая 85 страниц текста, он привлекает внимание прежде всего содер жательным, аналитическим докладом первого секретаря ЦК Компартии Армении С. Г. Арутюняна. Масштаб восстановительных работ, с учетом предстоявших в начале 1990-х годов политических событий: Нагорный Карабах, развал СССР, — с горечью можно назвать фантастическим.

С конкретными проблемами при реализации сформулированных задач, процессом их преодоления знакомит пятый раздел сборника — «Трудности». В представленных документах речь, в основном, идет о взаимоувязке деятельности союзных и республиканских министерств и ведомств.

В заключительном разделе «Испытание» представлены распоряжения и решения правительства Армении по экономическим и хозяйственным вопросам восстановления и развития «зоны бедствия» (1989–2001 гг.). Открывает раздел «Слово Католикоса всех армян Вазгена I в церкви Святой Богородицы в Лени-

накане», произнесенное в годовщину землетрясения. Его слова — концептуальный лейтмотив сборника: «Перед могилами погибших, после вашей молитвы за успокоение их душ, встаньте на ноги и обратитесь опять к жизни, к работе, к светлому утру с непоколебимой верой и оптимизмом, к будущему нации, к будущему вашего разрушенного мира».

Наступившее будущее показано на цветных фотографиях под объединенным заголовком «От разрушения к восстановлению». После ужаса разрушения и слез скорби эти повседневные, казалось бы, фотографии — с живыми людьми и вновь отстроенными зданиями кажутся особенно солнечными и радостными.

Таким же меня встретил в этом году Ереван (когда армянские коллеги-архивисты и подарили мне свой сборник): по-весеннему теплая и солнечная погода, энергичные (но не суетливые) пешеходы и переполненные кафе. Неделя эта запомнилась, в первую очередь, часовой поездкой в Гегард: из окна «Волги» с интересом наблюдала инфраструктуру столичного пригорода (40 км от Еревана), а затем великолепие укрытых снегом гор и, наконец — таинственную церковь 12–13 вв. в скалистом ущелье горной реки Гарни (когда-то здесь был пещерный монастырь, основанный в 4-м веке). Волшебное место изумительной красоты. На следующий день столица поразила меня железным авангардом — перед зданием кинотеатра «Москва» установлены гигантский авангардный паук и сконструированный из того же материала (естественных размеров) бык. Последний в год Быка воспринимается почти естественно, первый порождает (субъективный, конечно) вопрос — почему же рядом с «Москвой»?

Напротив «Москвы», если перейти улицу Абояна, располагается Русский драматический театр имени Станиславского. На его сцене на следующий день я смотрела спектакль по пьесе Ю. Полякова (нынешний главный редактор российской «Литературной газеты») «Левая грудь Афродиты». Вспомнились строки из дневника известного советского историка академика Милицы Нечкиной. Приехав в Москву из Казани в 1924 году, она слушала «Богему» Пуччини в Свободной опере Зими на: «Пели хорошо, но содержание невыносимая ерунда»***.

Безусловно, сильное впечатление произвела экскурсия-дегустация на

ереванский коньячный завод «Арапат». Историческое место (крепость, А. С. Грибоедов...) завораживает само по себе, градус интереса повышает рассказ экскурсовода (в том числе, о визитах в «коньячное царство» президентов разных стран (лидер Б. Н. Ельцин!) и возможность лицезреть их именные наполненные коньяком бочки) и достигает ситуационного пика в зале дегустации. Из четырех анонимных бокалов с коньяком больше всего на вкус мне понравился третий. Выяснилось, что в нем был 20-летний «Наира!» Не смогла отказать себе в удовольствии в фирменном «заводском» магазинчике (как известно, гарант подлинности изделия) купить фляжку марочного напитка... Из разнообразных гастрономических впечатлений в этот свой приезд с особым удовольствием вспоминаю белое сухое вино «Иджеван» (одноименный курорт в Армении, рядом с озером Спитак) и сказочно нежную полбу (может быть, как в «Сказке о попе и работнике его Балде» — «в год за три щелка по лбу, есть же мне давай вареную полбу»).

Во время пешеходных столичных прогулок особенно запомнились памятники Уильяму Сарояну (в длиннополом застегнутом пальто навстречу осеннему ветру — такое ощущение) и Арно Бабаджаняну (пианист в минуты творческого вдохновения). Неожиданна и забавна скульптурная композиция с персонажами фильма «Таксисты» — четверо мужчин, шагая по улице, оживленно что-то обсуждают (крайний справа — Фрунзик Мкртчян). Яркие впечатления при этом и от реальных таксистов и автолюбителей — ни при каких обстоятельствах (даже «зеленом» светофоре для пешеходов) вам не уступят дорогу поворачивающие «на стрелку» водители. Предполагаю, что в ситуацию «вмешивается» южный темперамент...

Армянские архивисты в заключительном разделе своего сборника воспроизводят Указы Президента Республики Армения 1998 и 2000 гг. о награждении государственными наградами видных представителей власти, искусства и науки России за помощь в дело восстановления «разрушенного мира». Наверное, это и есть истинная формула единения и взаимодействия, помогающая выживать и развиваться. Может быть, она справедлива и во время наступившего финансового кризиса?

Елена КУРАПОВА,
кандидат исторических наук,
специально
для еженедельника «Дубна».

*** Дневники академика М. В. Нечкиной. 1919–1984 гг. // Вопросы истории. 2005. № 3. С. 130.

И. Б. Иссинскому – 80 лет

26 апреля исполнилось 80 лет со дня рождения ветерана ОИЯИ, советника при дирекции Лаборатории физики высоких энергий имени В. И. Векслера и А. М. Балдина, кандидата технических наук Игоря Борисовича Иссинского. 28 апреля в ускорительном отделении ЛФВЭ состоялся научный семинар, посвященный юбилею.

Вся трудовая деятельность И. Б. Иссинского связана с созданием и развитием ускорительного комплекса лаборатории. С 1952 года он начал работать в Физическом институте АН СССР на 180-мэвновом ускорителе – модели дубненского синхрофазотрона. А с 1955 года И. Б. Иссинский уже непосредственно в Дубне участвовал в работах по наладке и запуску синхрофазотрона, в ходе которых им был создан ряд систем, успешно использованных при запуске ускорителя.

После ввода синхрофазотрона И. Б. Иссинский занимался разработкой систем вывода вторичных пучков из ускорителя, созданием новых типов внутренних выводных мишеней и схем их управления. В 1972 году под руководством И. Б. Иссинского осуществлен высокоэффективный медленный вывод пучка из синхрофазотрона, а в 1976 году была разработана и запущена система быстрого вывода в направлении корпуса 1Б. Успешное решение этих задач позволило эффективно использовать ускоренный

пучок для физических исследований.

С середины 70-х годов работа Игоря Борисовича была направлена на перспективное развитие ускорительного комплекса лаборатории, связанное с проектом создания сверхпроводящего ускорителя релятивистских ядер – нуклotronа. Он один из соавторов концепции ускорителя, под его руководством были выполнены расчетно-теорети-

ческие работы по ускорительной части этого проекта.

В 1985 году И. Б. Иссинский возглавил научно-экспериментальный отдел пучков ЛФВЭ, силами которого в основном осуществлялись сооружение и ввод в эксплуатацию нуклotronа. Глубокие знания, широкий кругозор, большой жизненный опыт были в полной мере востребованы в период работы И. Б. Иссинского в должности заместителя директора лаборатории по ускорительному комплексу с 1989 по 1997 годы.

Наряду с выполнением своих должностных обязанностей Игорь Борисович активно участвовал и продолжает участвовать в общественной жизни лаборатории, Института и города. На протяжении всей своей трудовой деятельности он уделял большое внимание подготовке научных кадров.

Работы И. Б. Иссинского удостоены премий ОИЯИ, он награжден орденом «Знак почета». От имени

дирекции 25 апреля Игоря Борисовича поздравил А. Н. Сисакян и вручил Почетную памятную медаль ОИЯИ за заслуги перед наукой и Объединенным институтом ядерных исследований.

Друзья и коллеги от всей души поздравляют Игоря Борисовича Иссинского с восьмидесятилетним юбилеем, желают крепкого здоровья, счастья и дальнейших успехов в работе.



Из официальных источников

Объединенный институт ядерных исследований извещает об открытом конкурсе

1. Организатор конкурса – международная межправительственная научно-исследовательская организация «Объединенный институт ядерных исследований». Место нахождения: 141980, г. Дубна Московской области, ул. Жолио-Кюри, д. 6.

2. Наименование конкурса – Конкурс на право заключения договора купли-продажи нежилого здания – Здание административное № 3, 1949 года постройки, двухэтажное, общая площадь 840,5 кв. м, инв. № 12-1488 лит. А, находящееся по адресу: Московская область, г. Дубна, ул. Жолио-Кюри, д.11.

3. Основное положение конкурса:

Начальная стоимость объекта 26 млн. рублей (двадцать шесть миллионов рублей), не включая НДС. Условия оплаты 100 (сто) процентов единовременно. Условия сделки: в соответствии с предложенной редакцией договора.

4. Требования к организациям-участникам конкурса:

Предоставить пакет документов: учредительные документы, бухгалтерский баланс на последнюю отчетную дату. Документы предоставляются вместе с заявкой в запечатанном конверте. Документы должны быть прошиты и заверены печатью организации-участника конкурса.

5. Критерии оценки заявок:

Максимальная выкупная сто-

имость. Предложенный порядок оплаты. Наличие изменений в предложенную редакцию договора купли-продажи. Дополнительные условия.

6. Информация о конкурсе:

Место подачи заявок: 141980, г. Дубна Московской области, ул. Жолио-Кюри, д. 6. Прием заявок до 1 июня 2009 года. Вскрытие конвертов и подведение итогов 3 июня 2009 года в 15.00 по адресу организатора.

7. Дополнительная информация:

Присутствие представителей организаций-участников при вскрытии конвертов с заявками необязательно. Срок заключения договора купли-продажи: от 5 до 30 дней с момента подписания протокола рассмотрения и оценки заявок, поданных на конкурс.

Плавали – знаем!..

16 апреля в плавательном бассейне Дворца спорта «Радуга» прошло лично-командное первенство по плаванию среди коллективов физкультуры Дубны, в котором приняли участие команды ОИЯИ, ГосМКБ «Радуга», ГУВД, ВЧ, Университета «Дубна», МОПЭК, ГТЛ-95, ДС «Радуга». В общекомандном зачете сборная ОИЯИ заняла II место, уступив Университету «Дубна».

В личном зачете в возрастных группах (до 40 лет, 40-49 лет, 50 лет и старше) победителями и призерами стали: Светлана Гикал (издательский отдел), Ирина Иванова (Управление), Ирина Мигулина (ЛФВЭ), Игорь Седых (ЛЯР), Олег Волнухин (ЛЯР), Дмитрий Кузин (ОГЭ), Сергей Гусев (автохозяйство), Алексей Рукавишников (ЛЯР), Владимир Тарасов (ЛФВЭ), Алексей Чижов (ЛТФ), Василий Бутусов

(ОГЭ), Светлана Смирнова (ЛРБ), Александр Сахацкий (ЛЯР), Иван Сумбаев (ОГЭ) и Сергей Григорьев (ЛНФ).

В эстафетном плавании 4 x 50 мольным стилем женская команда заняла II место, мужская – IV. Поздравляем!

Ольга ГОРШКОВА

P. S. участника соревнований.
Традиция проведения любых со-

ревнований включает в себя парады открытия и закрытия. Спортсмены, собравшиеся в бассейне, не только не услышали слов приветствия, но и были вынуждены полтора часа соревнований провести на ногах, сбившись в одном углу. Тридцать пластиковых стульчиков вдоль бортика бассейна «не спасли» ситуацию для более сотни пловцов. А ведь были еще и болельщики, и не только молодые спортсмены, но и ветераны. В конце соревнований всем сказали «до свидания» и – ни одного слова благодарности за участие. Кстати, Управление по физической культуре и спорту Дубны не наградило участников соревнований даже грамотами, сославшись на отсутствие финансирования...

Сто путей – сто дорог

сте с А. Подшибякиным проложил лыжню от плотины до реки Сози. Полным составом группа выходила по реке Дубне в Платунино. К началу похода участники были в хорошей форме. При солнечной погоде и выдавшемся морозце маршрут пройден успешно. В марте трое лыжников участвовали в 10-дневном лыжном походе в Хибины. Надеюсь, что хорошо забытое старое разбудит интерес у ветеранов и молодежи.

В апреле – мае мы планируем провести вторую школу водного туризма для студентов Университета «Дубна» и членов Дубненского городского клуба туристов. Учебно-тренировочный процесс завершится водным походом по реке Мсте. Так готовится инструкторский состав для организации студенческого туристского клуба, способного вести учебно-спортивную работу и готовить кадры для внутреннего туризма.

В этом году начата работа по возрождению лыжного туризма.

21–23 февраля десять туристов: Борис Синицын, Вероника Стroganova, Александр Подшибякин, Александр Родин, Александр Злобин, Альфия и Александр Черникова, Владимир Двинских, Любаш Крупа и Александра Худяева, – прошли 50-километровый маршрут с двумя ночевками в лесу: плотина – дамба – Перетрудово – Шар – Бородино – родник – Московское море – плотина. Все участники похода регулярно тренировались. А. Родин участвовал в марафоне «Николов Переезд», вме-

стинной цели» для самореализации творческой личности. В спортивном туризме выявляются таланты организатора, креативной личности и способности действовать в экстремальных условиях. Вот почему он социально значим для молодежи, особенно для студентов.

В этом году начата работа по возрождению лыжного туризма.

21–23 февраля десять туристов: Борис Синицын, Вероника Стroganova, Александр Подшибякин, Александр Родин, Александр Злобин, Альфия и Александр Черникова, Владимир Двинских, Любаш Крупа и Александра Худяева, – прошли 50-километровый маршрут с двумя ночевками в лесу: плотина – дамба – Перетрудово – Шар – Бородино – родник – Московское море – плотина. Все участники похода регулярно тренировались. А. Родин участвовал в марафоне «Николов Переезд», вме-

А. ЗЛОБИН,
председатель правления
Дубненского городского
клуба туристов.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

До 4 мая с 15.00 до 19.00 работает выставка «Великое сокровище горы Афон».

С 6 по 20 мая работает выставка дубненских художников В. Городулина, А. Куманькова, Ю. Сосина, посвященная Дню Победы (живопись, графика). **Открытие 6 мая в 18.00.** Вход свободный.

АНОНС!

28 мая, четверг

19.00 Спектакль «Поздняя любовь» (международный проект театра «Гешер», Тель-Авив). В ролях Клара Новикова, Леонид Каневский, Эммануил Виторган.

Туризм: от сезона к сезону

Туристы завершили зимний спортивный сезон. По традиции в лесу отпраздновали Рождество и 8 марта. Соревнования по ориентированию, по технике туризма, подвижные игры, праздничное угощение и песни у костра – эти непреходящие ценности здорового образа жизни украшают нашу жизнь, досуг и общение. Друзья приводят своих друзей, знакомых и детей – так живут и приумножаются наши традиции.

В студенческие каникулы полвека назад я по профсоюзной путевке отправился впервые в лыжный поход, где открыл для себя «параллельный мир» красоты, корпоративной чести и силы духа. Работа командой ради победы, вера в правоту и значимость выбранной цели – альфа и омега спортивного туризма. Именно в туризме вызрела когорта бардов, создававших клубы самодеятельной песни, подхвативших песни В. Высоцкого и Б. Окуджавы. Президент Д. А. Медведев в своем блоге <http://blog.kremlin.ru> посетовал, что в прошлом мы не научились отдыхать. С этим нельзя согласиться: ведь около 8 миллионов туристов выходили на спортивные маршруты, а ныне их в четыре раза меньше. Спортивный туризм был системой патриотического воспитания, физического и духовного оздоровления, школой здорового образа жизни, хрестоматией физической культуры. Пренебрежение этими ценностями ныне аукнулось демографическим кризисом, деградацией общественного сознания, образования и нравственности. Нынешний кризис – это только айсберг социальных, экономических проблем, связанных с влиянием человеческого фактора.

Автор теории изобретательства Г. Альтшуллер при анализе социальных проблем ввел понятие «достойной

Казань – Елабуга

...Кремль мы увидели еще из окна вагона, так как вокзал в Казани – практически в центре города. Нас поселили в гостинице, которая была буквально под Кремлем. Небольшая, уютная, с национальным колоритом. За последние годы город очень изменился и похорошел. Прекрасно выглядит Казанский кремль – когда-то цитадель казанских ханов, реконструированный русскими зодчими в 16-м веке. Благовещенский собор, башня Сююмбике, губернаторский дворец, Пущечный двор – все можно посмотреть и днем и вечером. Вход в Кремль свободный, без всякого досмотра. Неизгладимое впечатление производят построенная к 1000-летию города мечеть Кул-Шариф, композиционный центр Кремля.

Казань – город многонациональный (55 процентов – русские, 40 – татары, есть чуваши, украинцы) и это нашло отражение в культуре (в одном ряду стоят имена Г. Тукая, А. М. Горького, Ф. И. Шалапина, В. И. Качалова, М. Джалиля и др.), религии (наряду с мечетями возрождаются и действуют православные храмы), в названиях улиц, музеев, театров.

Прямо перед Кремлем – площадь 1-го Мая, от нее отходит центральная улица Кремлевская, на которой расположены здания известного в России Казанского университета. С ним связаны имена Н. И. Лобачевского, А. М. Бутлерова, В. М. Бехтерева и многих других выдающихся российских ученых.

От стен древнего Кремля через торговую, ярмарочную площадь «Ташаяк» вдоль реки Булак проходил торговый путь к озеру Кабан. На его берегах сохранились старинные мечети и «Дом Шамиля» XIX века – ныне литературный музей классика татарской поэзии Габдуллы Тукая.

Не менее интересной была загородная экскурсия в Раифский Богородицкий мужской монастырь. Монастырь известен Чудотворной иконой Грузинской Божией Матери, а также атмосферой гармонии, спокойствия и умиротворения. Здесь находится самая маленькая в Европе церковь во имя мучениц Веры, Надежды, Любви и матери их Софии. Великолепно Раифское озеро, с которым связана легенда о неквакающих лягушках. Здесь ежегодно на Крещение создаются ледяные скульптуры на библейские темы. В монастыре с весны до поздней осени стоит чудный медовый запах, который источают растения и цветы, заботливо и со вкусом посаженные на всей территории. Часовню над Святым источником освятил в сентябре 1997 года сам Святейший Патриарх Московский и всея Руси Алексий II. А монастырский хор занял в 1998 году на международном фестивале духовной музыки первое место.

На второй день мы поехали в Елабугу, в один из самых поэтических городов Татарстана, который в 2007

году праздновал свое тысячелетие. Немалое удовольствие доставила пешеходная прогулка по старому провинциальному купеческому городу. Широко известны фамилии купцов-меценатов Стакеевых (акции их торгового дома держал сам Николай II, а хлеб купцы поставляли не только в регионы России, но и в Англию, Германию, Францию, Бельгию, Голландию), Ушковых (владельцев химического завода). С этим городом связаны имена Тамерлана и Ивана Грозного, Емельяна Пугачева и Екатерины II (по ее высочайшему указу село Трехсвятское преобразовывается в город Елабуга), А. Н. Радищева и В. Г. Короленко, М. М. Пришвина и С. Я. Лемешева, В. М. Бехтерева и Д. И. Менделеева. Утопающий в зелени городок с церквями и каменными особняками переносит вас в русскую провинцию XIX века.

Мы посетили Дом-музей И. И. Шишкина, где он родился и где хранятся личные вещи художника и небольшая коллекция его картин. Последние годы жизни провела в Елабуге Н. А. Дурова – героиня Отечественной войны 1812 года, Георгиевский кавалер, ординарец фельдмаршала М. И. Кутузова, автор «Записок кавалерист-девицы», подвигами и писательским даром которой восхищался А. С. Пушкин. Елабуга – последнее прибежище М. И. Цветаевой. Жители много сделали для увековечивания памяти поэта. Открыты два музея – дом, в котором она вместе с сыном снимала крохотную комнату и где окончила свой земной путь, и литературный музей, где рассказывают о ее жизненном пути, творчестве и звучат ее стихи. Создана колоннада с бронзовым бюстом Марины Ивановны неподалеку от этих музеев и условная могила на кладбище.

В последний день мы вместе с многочисленными местными дачниками открыли навигацию, совершив теплоходную экскурсию на остров-град Свияжск, построенный за четыре недели по велению царя Ивана Грозного как форпост для взятия Казани. Это был первый православный город в Среднем Поволжье. Нам показали Успенский Богородицкий мужской монастырь (некогда по значимости занимавший седьмое место среди 1105 монастырей России) и Иоанно-Предтеченский женский, Успенский собор (его построили за 24 дня; внутри сохранились уникальные фрески XVI века; сюда из Казани были перенесены мощи Св. Германа), Соборный храм во Имя Божией Матери «Всех Скорбящих радостей». Были и трагические дни в истории этого острова, когда здесь существовала колония, а постройки с памятниками использовались не по назначению и разрушались. Сегодня это уже не град, а несколько частных домиков и памятники, которые постепенно восстанавливаются. Но по-прежнему величественны виды волжских просторов вокруг острова.

Мы уезжали из Казани с чувством благодарности людям, которые нас принимали, заботились о нас и старались сделать наше пребывание в своем городе интересным и комфортным.

Галина ПЕСТОВА

