



## ЭНЕРГИЯ

2 июля этого года в Большом зале Дома ученых откроется первое заседание 8-й Международной конференции по мощным пучкам частиц (BEAMS'90). Мы второй раз принимаем у себя эту конференцию, (первый раз в 1979) — и не случайно. Наш институт стоит в ряду основателей нового направления в физике и технике генерации мощных пучков заряженных частиц. Достаточно упомянуть, например, импульсные накопители энергии с водяной изоляцией, на порядок увеличившие мощность высоковольтных источников, что позволило создать такие ускорители как «Водяной», «Акваген» и «Вода 1-10», генерирующие субмикросекундные электронные и ионные пучки сверхвысокой мощности.

Следующее поколение ускорителей У-1, У-2, У-3 позволило получать электронные пучки, микросекундной длительности с рекордным энергосодержанием (до 180 кДж за импульс), предназначенные для нагрева плазмы в открытых ловушках.

По-видимому, столь длительное поддержание институтом высокого рейтинга в данной области и привело к тому, что международное сообщество, работающее в этом направлении, с энтузиазмом откликнулось на предложение Д.Д. Рютова (основанного на пожеланиях «термоядерной» общности нашего института) провести очередную конференцию у нас.

И вот она уже близко! Ритм подготовки, начатой два года назад, убыстряется, все большее число людей вовлекается в ее орбиту. Уже проведено в январе заседание Международного программного комитета, отобраны доклады, изданы три информационных сообщения, получены тезисы и сформирован их сборник и частично решены вопросы с гостиницей, ресторанами, банкетом, культурной программой и тысячей других дел..., но громоздятся новые тысячи.

Иногда, в минуту слабости, приходит мысль: зачем связались со всем этим!? Но время идет, препятствия, воздвигнутые и осколками старого, и неразберихой нового, удивительным образом преодолеваются, и мы надеемся, что сумеем преодолеть их все.



### BEAMS'90: предисловие

В программе конференции — физика и техника генерации мощных пучков, их взаимодействие с веществом, использование в термоядерном синтезе, генерация СВЧ и лазеры на свободных электронах. К нам едут многие очень известные физики из очень известных ла-

бораторий СССР, США, ФРГ, Японии и других стран. Мы ожидаем, что число участников составит около 300 человек, из которых 100—130 — зарубежные. Судя по сформированному сборнику аннотаций конференция обещает быть очень интересной, но не будем раскрывать тайны, — занавес скоро поднимется...

Времена меняются, меняется и стиль проведения конференций. Наша в некотором смысле — коммерческое предприятие: все расходы мы надеемся покрыть за счет оргвзносов участников и (вот и новое!) спонсоров, которыми у нас являются четыре (пока) компании США, Японии и Европы. Мы надеемся не только оплатить издание трудов конференции издательством «World Scientific Publishers», но и приобрести для института ортехнику, которая вначале будет использована для обслуживания конференции.

Итак, времени осталось совсем немного. Будем надеяться, что она принесет участникам и пользу, и удовольствие.

Б. КНЯЗЕВ,  
ученый секретарь оргкомитета

Продолжается освоение накопителя БЭП. Максимально накопленный ток электронов составляет 750 мА. Проведено

### Хроника месяца

обезгаживание вакуумной камеры накопителя большим током на энергии 500 МэВ. Измерены поперечный и продольный размеры электронных сгустков в зависимости от тока пучка. Получены и накоплены первые позитроны, уровень захвата которых пока примерно соответствует старому уровню ВЭПП-2. Выпущенный из БЭПа пучок зарегистрирован в канале к ВЭПП-2М.

\*\*\*

В лаборатории 1-1 закончено изготовление и испытание уникального радиационно стойкого тороидального трансформатора на ток 1,5 МА. Он предназначен для питания больших литиевых линз для антипротонной мишенной станции в ЦЕРНе. Это второй трансформатор подобного типа, разработанный в ИЯФ и изготовленный по заказу ЦЕРНа. Изготовление и отправка в Швейцарию этого технологически сложного устройства произведено в точно установленные договором сроки.

\*\*\*

В лаборатории 4-0 проведено успешное испытание прототипа СВЧ-генератора для питания секции ВЛЭПП. При энергии 1 МэВ и токе 80 А получена СВЧ-мощность более 15 МВт, что соответствует ожидаемой. Обнаружено паразитное возбуждение на более высоком токе. Анализ позволил выявить причину этого явления, и эксперименты в ближайшее время будут продолжены.

\*\*\*

В экспериментальном промежутке ВЭПП-4 закончена сборка цилиндрической части яра магнита детектора КЕДР (см.

Почетные грамоты за активную организационную работу по подготовке и проведению выборов народных депутатов

РСФСР и местных Советов. Такой же грамотой награждена и Л.Н. Бровина, которой грамота была вручена позднее.

Партийный комитет отметил, что успешная работа участковой избирательной комиссии, сформированной из сотрудников нашего института, стала возможной благодаря активной помощи ряда служб института, таких как хозяйственный отдел (руководитель В.Н. Котов), группа множительной техники (руководитель А.И. Шляхов).

С большой ответственностью подошли к своим обязанностям члены участковой избирательной комиссии (председатель комиссии Ю.И. Эйдельман), сотрудники института, занимавшиеся уточнением списка избирателей.

Была отмечена хорошая работа созданной при парткоме группы по освещению хода выборной кампании (руководитель А.В. Аржанников).

Партком выражает глубокую благодарность всем сотрудникам института, принявшим участие в подготовке и проведении выборов.

\*\*\*

Новая встреча в театральном кафе состоялась 1 июня. Многие сотрудники института вместе с детьми с удовольствием посмотрели спектакль по сказке З.Т.А. Гофмана «Золотой горшок». Удивительную и прекрасную историю любви Саламандра к зеленой змее рассказали зрителям участники ансамбля танца и пластики НГУ.

А затем, как и обещала программа вечера — чаепитие, игры, танцы.

## ЗАЩИТА ДИПЛОМОВ

Как обычно в начале июня прошла защита дипломных работ выпускников физического факультета НГУ.

Позади — неделя напряженной работы ГЭК. Рассказать о результатах наш корреспондент попросил ее председателя Юрия Михайловича Шатунова:

— Восемьдесят дипломников были допущены к защите. Спектр проблем, которые они охватывали, очень широк: от  $t$ -кварков до философских проблем программирования. Иногда диапазон был настолько широк, что возникал вопрос: а причем здесь физика?

Если дать общую характеристику представленных работ, то это обычный уровень, несмотря на достаточно высокий средний балл. На мой взгляд, наблюдалось не критическое от-

ношение рецензентов и руководителей дипломных работ, особенно на кафедре информатики и АФТИ.

В числе лучших следует отметить работы М.Поспелова (научный руководитель И.Б. Хрипович), В.Данилова (Е.А. Переведенцев) — кафедра физики высоких энергий, И.Ланского (Г.В. Ступаков) — кафедра физики плазмы.

Назову работы, которые были рекомендованы на Всесоюзный конкурс студенческих научных работ по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

«Нелинейная устойчивость желобковой моды  $m=1$  в открытых ловушках» — И.Ланский. «Выделение периодического сигнала произвольной формы при большом уровне шумов»

— В.Часовских, представляет собой интерес в плане методическом, и надеемся, найдет применение в других вузах. И третья — «Автоматизированное проектирование сверхбольших интегральных схем СБИС» — подготовлена коллективом авторов Института автоматики — Д.Титов, С.Фролов, А.Рябченко, А.Иванов, А.Пичуев.

К сожалению, не могу не сказать о таком малоприятном факте: один из выпускников не был допущен к защите, так как не подготовил дипломную работу, а при сдаче госэкзамена получил «неудовлетворительно».

По предварительному распределению 27 молодых специалистов — выпускников НГУ — пополняют через несколько месяцев наш коллектив.

институт) отводится для вывешивания объявлений о культурных, спортивных и других

### ИНФОРМИРУЕТ

мероприятиях, проходящих в районе или городе.

2. Правая сторона холла освободится для вывешивания газеты «Энергия-Импульс» и всевозможных фотомонтажей о событиях в институте. Это же место можно использовать после специального решения представителей общественных организаций для освещения таких крупных кампаний, как выборы народных депутатов, профсоюзные конференции института.

3. На соседней (торцевой) стенке холла предлагается разместить два стенда: здравпункта и «Депутатская трибуна» — вновь образуемый по просьбе депутатов райсовета.

4. Левую (северную) сторону холла 1 этажа, придерживаясь давней традиции, рекомендуется использовать для объявлений о внутренней жизни института, т.е. о собраниях, совещаниях, конференциях, лекциях, разовых занятиях или о курсах; другими словами — о мероприятиях, проводимых администрацией, ученым советом, общественными организациями или другими объединениями сотрудников. Здесь же рекомендуется помещать объявления о том, какая информация появилась на стендах общественных организаций. На стенде особо выделяются места для объявлений о семинарах и для газеты «ИЯФ-курьер».

5. Все общественные и общественно-политические материалы (за исключением объявлений) вывешиваются на стендах общественных организаций, (окончание на 4 стр.)

## ПАРТКОМ

В парткоме прошло совещание представителей всех общественных организаций института с участием дирекции и народных депутатов райсовета. Целью его являлось упорядочение действий по вывешиванию на стендах в холлах первого здания различной информации, особенно общественно-политической.

Участники совещания выработали правила вывешивания информации в холлах, в основном соответствующие установленной традиции, и призывают всех сотрудников института следовать им.

Территориальное размещение информации.

1. Правая (южная) сторона начальной части холла 1-го здания 1 этажа (при входе в

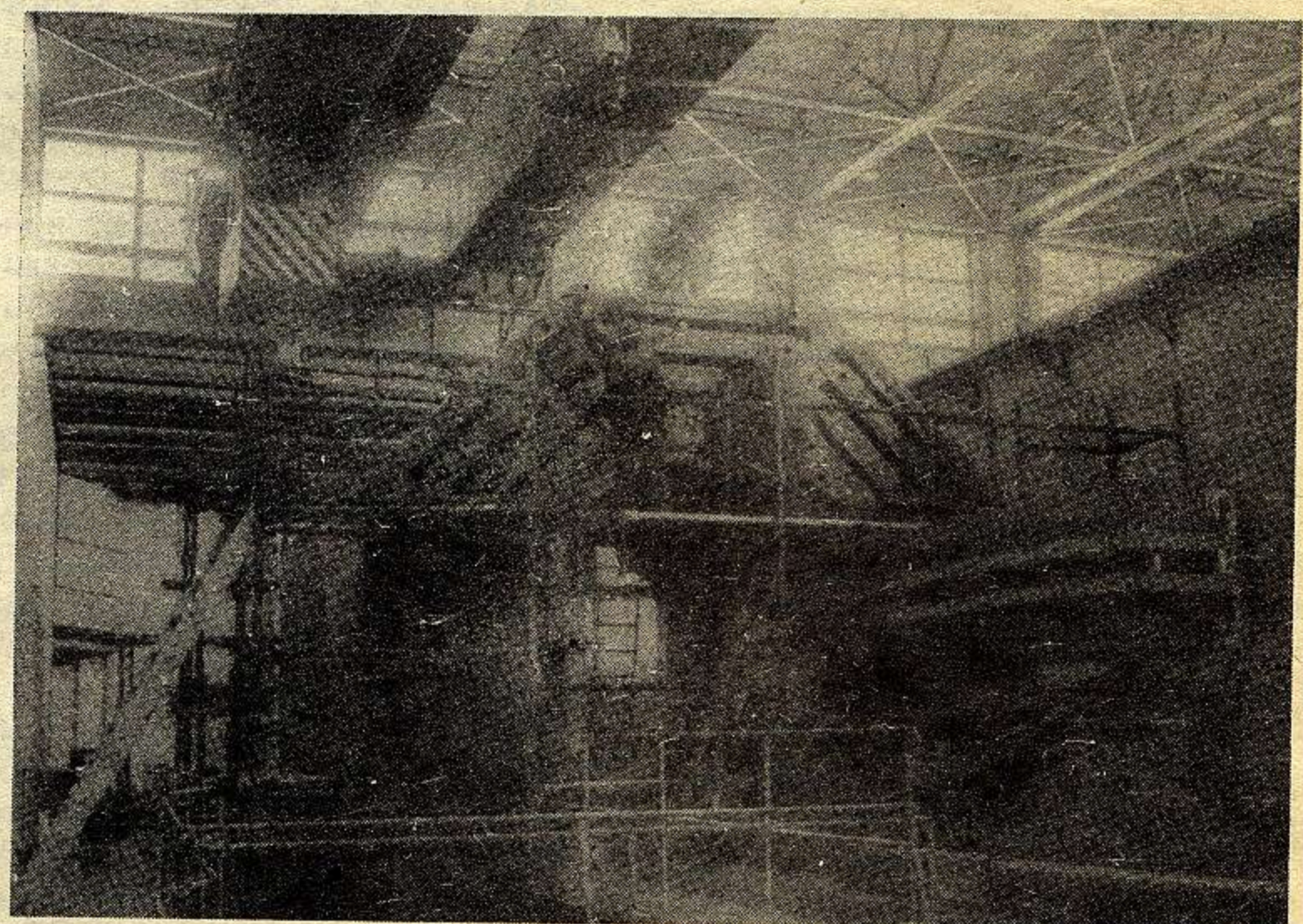


фото). Бригада из шести человек, в том числе — три монтажника из Новосибирского ПО «Тяжстанкогидропресс», где было изготовлено это 700-тонное сооружение, провела сборку за один месяц.

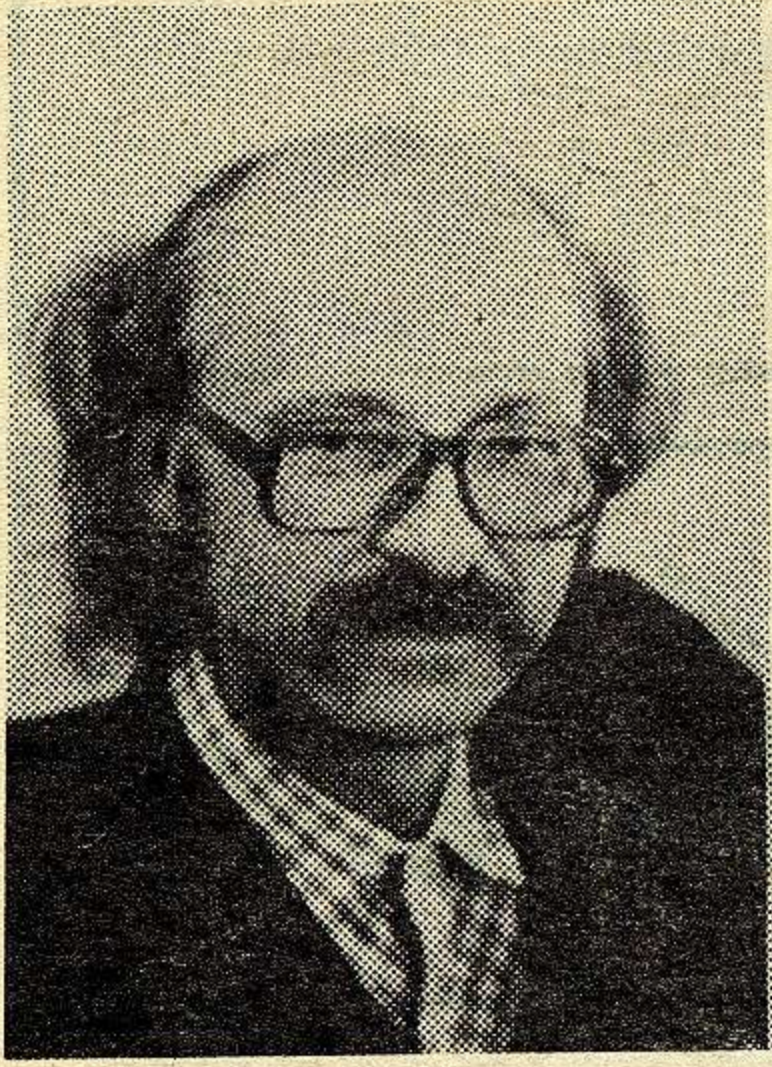
\*\*\*

29 мая 1990 года на заседании партийного комитета сотрудникам нашего института А.В. Кожемякину и Ю.И. Эйдельману были вручены

Фото В. Крюкова

\*\*\*

4 июня в институте состоялась встреча с педагогом-новатором из Ленинграда А.С. Валявским. Он является главным специалистом Центра по технологии и внедрению педагогических инноваций, преподает новый школьный предмет «Культура мышления», разрабатывает новые концепции непрерывного мышления



Пока гром не грянет, мужик не перекрестится.

Для того, чтобы понять, что «катунский проект» — это проблема далеко не научная, нужно хотя бы раз побывать в Горном Алтае и ощутить на себе всю прелесть его природы, ее благостное, умиротворяющее, гармонизирующее воздействие на человека и окружающий мир. А для тех, кто не видел этой красоты, можно со всей определенностью сказать, что человечество еще может на что-то надеяться, доколь существуют на Земле райские уголки, подобные этой жемчужине России.

Попытка же научно оценить это уникальное природное явление порождает действительные проблемы экспертизы, что еще раз подтвердила проходившая в Академгородке в апреле месяце научно-общественная конференция: «Катунский проект: проблемы экспертизы». Действительно, можно ли научно оценить алмаз «чистой воды», суть которого — в целостной совокупности редкостных качеств, придающих ему неповторимое своеобразие и этим определяющих его потребительские свойства?

Что касается Горного Алтая, то такое мощное вторжение в его природу, как намечаемое строительство Чемальской и Катунской ГЭС, наверняка нарушит хрупкий баланс этой уникальной экосистемы. На признании преступности грубого вторжения в природу Горного Алтая настаивала общественная часть этой конференции, хотя ее мнение представляли далеко не дилетанты и профаны, как многим думается, а те же самые, но только обеспокоенные ученые, которых начали мучить в том числе и угрызения совести.

Научную же часть участников конференции больше волновали действительные проблемы экспертизы, возникающие при анализе этого уникального феномена, а также сопутствующие политические соображения. Как известно, правительство переложило ответственность за решение судьбы Катунки и Горного Алтая на научное сообщество, что усилило драматизм ситуации, придав ей политический оттенок.

Так что с самого начала наметилось явное противостояние с одной стороны официальной, академической науки и с другой — общественности в лице таких же ученых, а также принимающих эту проблему в неразрывной целостности неравнодушных людей. Как же проходила эта своеобразная «битва за Катунку»? В поле зрения участников конференции находились жгучие вопросы этой сложной проблемы, которые обсуждались на пяти секциях: геоэкологии, природопользования, медико-биологической, экономической и энергетической, этнических и социальных отношений.

Отметив геолого-ландшафтную уникальность долины реки Катунки, заключающуюся в наличии в разломах древнейших геологических пород, анализ ко-

торых необходим для уточнения истории Земли, что станет невозможным в результате затопления, геолого-экономическая секция все свое внимание сосредоточила на анализе металлогении этого района. Правда, некоторое внимание было уделено и вопросам сейсмичности, поскольку проектировщики ГЭС интересовала оценка расчетного балла возможного землетрясения, так как это существенно влияет на стоимость плотины. Ученые пришли к выводу, что заложенная в проект семибалльная оценка соответствует их представлениям о маловероятности более разрушительного землетрясения, хотя гарантировать невозможность такого события никто не стал. Была отмечена только необходимость продолжения исследований по уточнению расчетного балла.

Экологов больше всего волновали проблемы так называемого «ртутного Чернобыля», т.е. возможности резкого увеличения концентрации солей ртути в воде реки Катунки, а следовательно и Оби, в результате строительства плотины. Ученые пришли к выводу, что страхи ртутного загрязнения других регионов, лежащих ниже плотины по течению реки Катунки, несколько преувеличены, так как не предвидится увеличения концентрации ртути в воде, и кроме того, водохранилище является хорошим отстойником всех взвесей. Жителям же алтайского региона они не рекомендуют употреблять в пищу рыбу из этого рукотворного водохранилища.

Секция проблем природопользования единодушно отметила, что намечаемая акция принесет непоправимый ущерб животному и растительному миру Горного Алтая, в состав представителей которого входят редкие экземпляры, занесенные в Красную книгу СССР и РСФСР. Исчезнут многие представители реликтовых видов, да и сами виды. Это была горькая пилюля московскому Гидропроекту, который представляет себя благодетелем для жителей Горного Алтая и в своих оценках явно не учитывает такие «мелочи» как уничтожение животного-растительных сообществ. Отметив, что экосистема Горного Алтая находится в зоне неустойчивого равновесия, секция почти единодушно отвергла проект строительства ГЭС, рекомендовав вместо этого проработать вопросы создания биосферного заповедника. Было отмечено также существенное влияние Горного Алтая на геофизику и климат всего Сибирского региона. Именно здесь находится один из центров регулирования циклонической и геокосмической деятельности Земли.

На секции медико-биологических проблем были обнародованы результаты медицинского обследования коренного населения Горного Алтая. В результате промышленного освоения и в связи с усилением миграционных потоков состояние здоровья этой категории жителей вызывает законную тревогу. Так, средняя продолжительность жизни местного населения составляет 45—50 лет, здесь же наблюдается один из самых высоких уровней заболеваемости и смертности по РСФСР.

Отметив все это, а также и то, что строительство Катунской ГЭС только усугубит ситуацию

и кроме того нанесет непоправимый ущерб всесоюзным здравницам Алтая, секция единодушно отвергла проект, рекомендовав проведение рекреационных мероприятий в этом регионе.

Наибольший интерес участников конференции вызвали дискуссии, развернувшиеся на секции экономических и энергетических проблем, поскольку они были усугублены определенной предвзятостью. Всего этого сыр-бора не было бы, если бы представители энергетики Сибирского отделения АН, прикрываясь «государственными интересами», не «подмахнули» в свое время этот проект, на экономической неэффективности и энергетической несостоятельности которого настаивали все без исключения экспертные комиссии, создававшиеся при Госплане РСФСР в течение трех последних лет. И на этот раз научные представители сибирской энергетики, сославшись на занятость, уклонились от прямых дискуссий, тем самым подтвердив неприглядность всей ситуации.

Участники конференции отметили, что гипертрофированное развитие энергетики Сибири, вызванное отношением к ней как к энергетическо-сырьевому придатку Центра, создавало

бюджет области, а также использования 2,5 млрд. кВт/час электроэнергии внутри области.

Надо еще отметить, что изначально Катунский каскад ГЭС планировался как источник пиковой мощности, которую необходимо перебрасывать в течение 3—4 часов в сутки в европейскую часть страны. Для передачи этой мощности на расстояние свыше 3 тыс. км требуется построить линии электропередач на сверхвысокое напряжение стоимостью около 3 млрд. руб. Теперь же, затратив на подготовку работы по строительству ГЭС около 32 млн. руб., похоже, отказались от этой идеи «пиковой» ГЭС. Но в таком случае необходимость строительства вдвойне сомнительна, так как внутри сибирского региона имеется избыток мощности около 8 млн. киловатт.

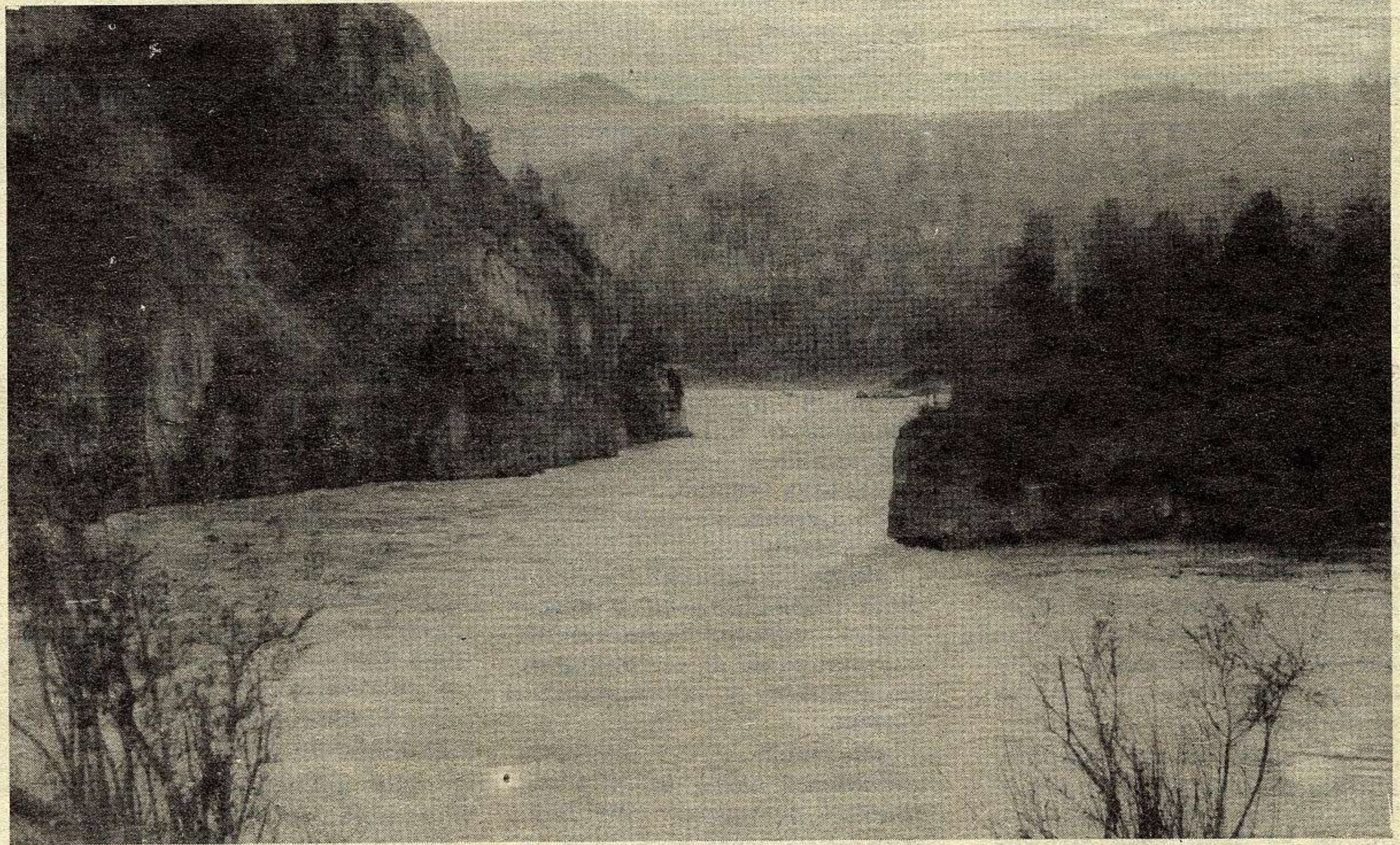
Секция единодушно отвергла проект, рекомендовав проведение работ по энергосбережению, альтернативным источникам энергии и рекреационным мероприятиям как средство для оздоровления экономики Горного Алтая.

Секция этно-социальных проблем обратила внимание участников конференции на древние исторические корни алтайского народа. В зоне

полностью отвергал строительство ГЭС. Другой, предложенный официальной наукой, акцентировал внимание на естественных трудностях экспертизы такого проекта и отмечал необходимость дальнейших исследований. Но такая политика может привести к тому, что правительство, видя явную затычку экспертизы, возьмет всю ответственность на себя, учитывая к тому же благосклонное отношение местных властей к этому проекту. Опасность такого развития событий подкрепил дополнительный аргумент представителя Гидропроекта, который обнародовал вариант строительства ГЭС канадскими фирмами в обмен на технологию высоковольтной энергопередачи, во внедрении которой у себя в стране очень заинтересованы канадцы.

В процессе дискуссии возникли моменты, когда конференция могла закончиться крахом, но разум взял верх, и было принято решение согласовать эти две точки зрения в специально созданной комиссии, однако до сих пор к согласию так и не пришли.

В заключение, продолжая аналогию с алмазом, хотелось бы сказать, что издавна замечено влияние драгоценных камней на судьбы отдельных людей.



дисбаланс в соотношении между развитием тепловых и гидроэнергетических станций, значительно снижающий эффективность использования уже построенных ГЭС и ТЭС. Кроме того, такая политика на экстенсивное наращивание энергетических мощностей, затратная политика, без проведения работ по энергосбережению, на что, кстати, обращают особое внимание все ведущие капиталистические страны, стимулирует расточительство.

Неожиданную поддержку проекту оказали власти Горно-Алтайской АО, которых прельщает возможность надежного финансирования работ по социально-экономическому развитию области за счет солидных отчислений от капитальных вложений в строительство ГЭС, оцениваемого в 1,3 млрд. руб. Правда, власти АО заявили, что примут проект только в случае его подтверждения научной экспертизой, и кроме того, при 70% отчислении от дохода в

затопления Катунской ГЭС обнаружено около тысячи археологических памятников, нуждающихся в обследовании и консервации и подтверждающих наличие древнейших цивилизаций в долине реки Катунки. Для проведения археологических работ потребуется 20—25 лет, а за выделенные же 10 лет можно только аврально обследовать эти памятники. Но и у археологов есть свой интерес — проведение археологических работ, благодаря строительству ГЭС, надежно финансируется. Социологи же констатировали усиление межэтнической напряженности в регионе, и строительство ГЭС может только усугубить ситуацию.

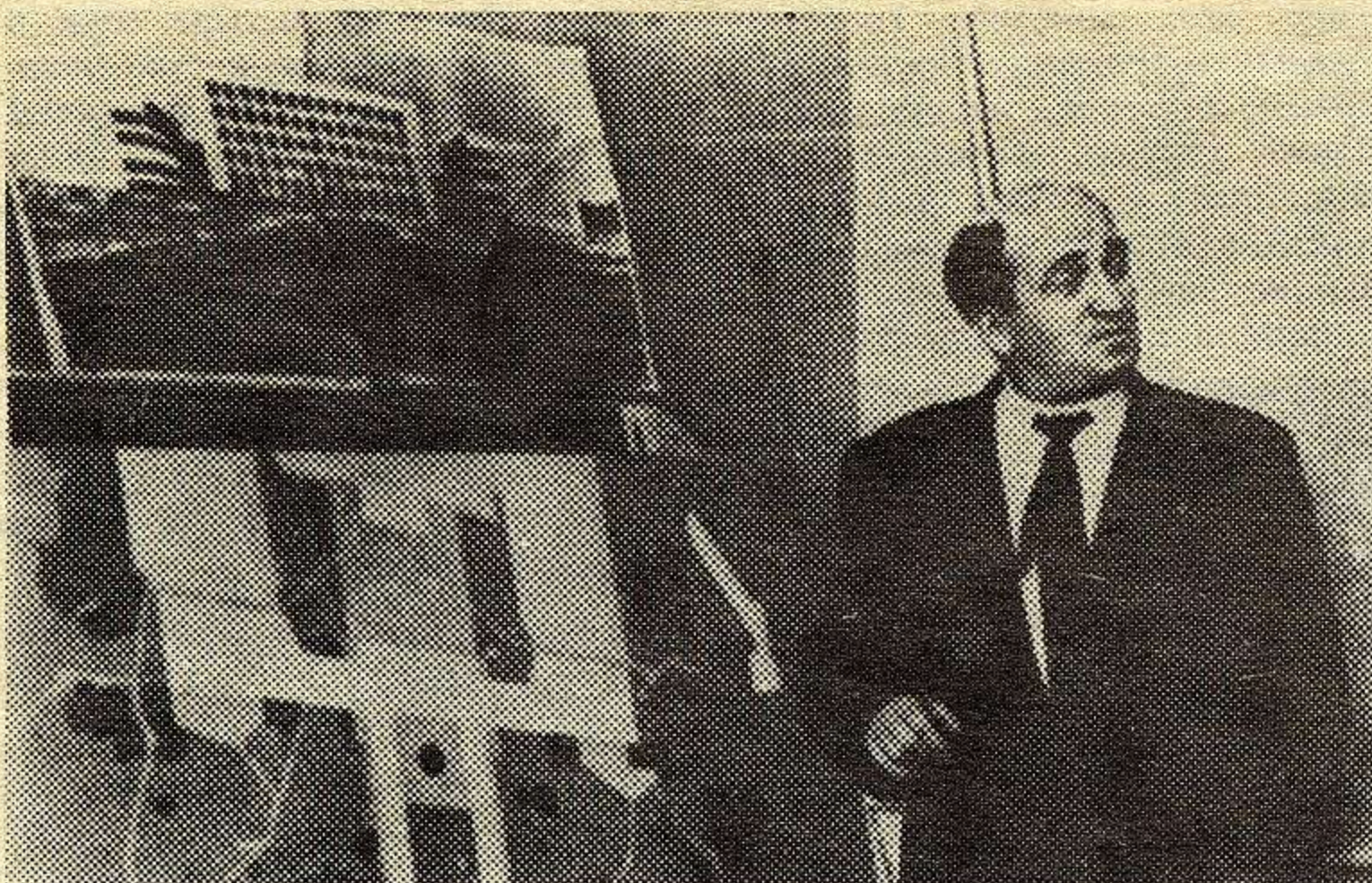
Пленарное заседание, на котором нужно было принять постановление конференции, проходило в бурных дискуссиях, поскольку было предложено два проекта постановления. Один из них, отражающий дух конференции и соответствующий тому, что обсуждалось на сек-

Однако несколько более значительным является влияние этого природного бриллианта на нашу жизнь! Это ощущают только поэты, и один из алтайских поэтов, выступая в защиту Катунки, предостерег людей от необдуманных действий. Надо иметь в виду, что когда люди в своих делах начинают руководствоваться в большей степени очевидностями, на поверхности жизни чаще проявляются невероятные события. Пора наконец-то отрешиться от ребячески-наивного представления, что природа — это «окружающая среда», с которой можно безнаказанно творить, что человеку заблагорассудится, навязывая ей свои законы. Такое потребительское отношение к природе, к жизни — причина всех несчастий человечества, которые принято списывать на стихию.

В. ГУСЕВ

Фото

В. Овсянникова  
В. Таюрского



Архитектурным проблемам Андрей Михайлович всегда уделял большое внимание. На снимке — одно из обсуждений, предположительно в 1961 году.

На планшете внизу — один из вариантов планировки института. Черный кружок перед фасадом обозначает несостоявшийся фонтан — градирию.

Четвертое десятилетие существует Институт ядерной физики. За это время произошли серьезные изменения во всех сферах его жизни. Новое — и это вполне закономерный процесс — постепенно вытесняет старое, чтобы в свою очередь стать прошлым.

И вот чтобы прошлое ИЯФ не оказалось безвозвратно ушедшим, редакция «Энергия-Импульса» решила открыть рубрику «История ИЯФ в фотографиях». У нас немало сотрудников, в архивах которых хранятся редкие снимки, связанные с наиболее значимыми институтскими событиями. Мы надеемся, что их внимание привлечет новая рубрика и они разрешат опубликовать некоторые из этих фотографий.

А сегодня предлагаем вашему вниманию, уважаемые чита-

тели, два снимка из архива института

К сожалению, не всегда удается точно определить дату запечатленного события, выявить автора, да и качество

иногда оставляет желать лучшего... Но думается, что это искупится ценностью публикуемых фотографий для истории ИЯФа.



Так выглядел ИЯФ в начале 1961 года.

## СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛЬЯ: сегодня и завтра

ИЯФ — один из немногих институтов Академгородка, строящий свое жилье. Часть его институт получает от Сибирского отделения пропорционально общей нуждаемости.

Поскольку мощности основного подрядчика в Академгородке — Управления строительства «Сибкадемстрой» (САС) — ограничены, а добиться заметного увеличения доли Сибирского отделения в общем объеме «Сибкадемстроя» не так просто, институт ведет большую работу по привлечению к строительству своих жилых объектов второго подрядчика — Территориальное строительное объединение «Новосибирскстрой» (ТСО).

Так, за последние пять лет в районе Н.Ельцовки за счет средств института по прямым договорам с ТСО «Новосибирскстрой» построены два жилых дома на 468 квартир в так называемом «квартале ИЯФ», а также два магазина, приемный пункт комбината бытового обслуживания и необходимые инженерные сооружения. На это строительство израсходовано более 6 млн. рублей. Отчисления райисполкому и обслуживающим организациям составляет около 19%, 30% построенного жилья отдается строителям.

Осенью 1988 года ТСО «Новосибирскстрой» по прямому договору с институтом начало строительство следующего 9-этажного 360-квартирного дома № 4 с помещением для клубной работы и работы с детьми. Но прежде необходимо было снести строение, в котором размещался кинотеатр «Полянка». Предполагается, что до строительства стационарного, «Полянка» временно будет размещаться в помещении для клубной работы, пристроенном к дому № 4. В проект этого дома удалось включить телефонизацию «квартала ИЯФ» в Н.Ельцовке с прокладкой линии до АТС в Академгородке (около 6 км).

После начала строительства, по согласованию с ТСО «Новосибирскстрой», дом № 4 был перепроектирован на 10 этажей (400 квартир). Ориентировочная стоимость его со всеми сооружениями около 9 млн. руб., 30% квартир этого дома также передаются ТСО.

Для скорейшего окончания строительства здесь необходима помощь, особенно в отделочных работах и работах по благоустройству.

Как известно, ИЯФ сооружает в Институте атомной энергии им. И.В. Курчатова в Москве специализированный источник синхротронного излучения «Сибирь-2», на основе которого

будет создан материаловедческий центр ИАЭ. При подписании договора была достигнута договоренность о строительстве двух домов для ИЯФ.

В Правых Чемах по Северному проезду Управление «Сибкадемстрой» в третьем квартале 1988 г. начало строительство двух 216-квартирных домов для сотрудников института, с продовольственным и промтоварным магазинами общей стоимостью примерно 8 млн. руб. Заказчиком выступило ПО «Север» (бывший завод «Химаппарат»). Отчисления ПО «Север» составляет 14%, строителям — 30%, не считая райисполкома. Первый дом введен в начале 1990 г. Ввод второго дома и магазина планируется на 1991 г.

Следует заметить, что в связи с идущими в стране преобразованиями выделена на 1990 г. для строительства указанного дома лишь половина необходимых средств. Чтобы не останавливать строительство, институт был вынужден вложить около одного миллиона рублей собственных средств.

Учитывая повзвинувшуюся потребность в четырехкомнатных квартирах ОКС института и проектная организация «Сибкадемпроект» нашли техническое решение их устройства в домах по Северному проезду, что типовым проектом не предусмотрено.

Одним из постановлений правительства Сибирскому отделению было поручено построить для института 33 тыс. кв. м жилья, что приблизительно равно трем 216-квартирным домам. В счет этих 33 тыс. кв. м жилья в Н.Ельцовке (за счет госкапложений) ТСО «Новосибирскстрой» должно в этом году построить 119-квартирный дом № 3 с парикмахерской. Его стоимость более одного миллиона рублей.

Дальнейшее строительство жилья согласно этому постановлению предполагается вести в м/р Правые Чемы на месте болота «Гладкое». Для этого в 1991 г. необходимо начать работы по выторфовке болота с дальнейшей засыпкой песком, с тем, чтобы в 1992—1993 гг. приступить к возведению по краю болота первой очереди — двух домов для института. Всего на этом месте по предварительным проработкам можно построить 6 домов по 216 квартир. Сейчас ведется разработка проекта.

В 1991 году предполагается начать на улице Русская в м/р Правые Чемы строительство одного из трех проектирующихся монолитных 16-этажных домов по 88 квартир в каждом. Половина дома будет заселяться сотрудниками ИЯФ, полови-

во втором номере газеты «Энергия-Импульс» помещена статья бывшего председателя жилищной комиссии ИЯФ А. Калинина «Тайна сия мраком покрыта...». Один из главных пассажиров, если освободить ее от тумана, звучит в ней следующим образом: «Администрация заинтересована в наличии очереди на жилье, так как таким образом она привлекает сотрудников к институту и заставляет их лучше работать».

С этим, как человек знакомый с реальным положением дел, категорически согласиться не могу. Во-первых, сама эта идея очень странная по существу. Человек со сложными жилищными проблемами постоянно озабочен и отягощен ими и уже из-за этого не может полноценно работать. Не понимать этого и не стараться скорей помочь не может ни один сколько-нибудь разумный руководитель.

Во-вторых, несмотря на чрезвычайную сложность ситуации в стране, администрация института тратит массу средств и, что не менее важно, сил для реализации, подчеркиваю, правитель-

ственных постановлений о строительстве жилья для ИЯФ, которые иначе никто бы не выполнил, как это происходит с миллионом других постановлений.

Для того, чтобы заставить строителей вести эти работы, их не только финансируют по максимуму, но и строителям вынужденно передается вычислительная техника, импортная строительная техника, для наших домов силами отдела снаб-

## ОЧЕРЕДЬ — ВСЕГДА ПЛОХО

жения ИЯФ и дирекции достаются лифты, сантехника и многое другое...

Нашу администрацию можно упрекнуть во многом, но только не в сознательном создании очереди на жилье — это абсолютный нонсенс. Можно говорить о том, что не всегда достаточно оперативно решаются проблемы в отношениях со строительными организациями и аппаратом Сибирского отделения (В.П. При-

ходко, А.И. Курбатов). Можно поставить в упрек администрации недостаточно жестко контролируемый рост численности института и соответствующее удлинение очереди. «Если бы директором был я», то, наверное, поставил бы вопрос о некотором сокращении штатов института, на что толкают серьезные финансовые трудности, кстати никак не сказавшиеся на финансировании жилищного строительства в этом году — затраты на жилье резко возросли. Но еще раз повторю, утверждать будто очередь на жилье выгодна администрации, что она поддерживается искусственно — это весьма странное заявление, особенно из уст А. Калинина, два года бывшего председателем жилищной комиссии МК института. Возникает естественный вопрос, если он прозрел сейчас, то в связи с чем? А если всегда придерживался такой точки зрения, то почему молчал все эти годы, имея реальную возможность влиять на ситуацию?

Э. ТРАХТЕНБЕРГ, зав. НКО-1.

на — Управления «Сибкадемстрой». Для возведения этого дома за счет валютных средств института приобретена в Польше специальная опалубка.

Учитывая проблемы с расселением молодых семей, институт заключает сейчас с ТСО договор о строительстве двух домов для малосемейных: один для ИЯФ в Правых Чемах, второй для ТСО. Такой дом состоит примерно из 150 одно- и двухкомнатных квартир. При нем имеется блок обслуживания. Предполагается, что строительство должно начаться в 1991 г. Общая стоимость предположительно составит около 9—10 миллионов рублей. Но для этого необходимо снести десять частных домов. Жители девяти из них полностью согласны с намеченным сносом, а владелец половины одного из домов (кстати, не проживающий, а сдающий его в наем) не согласен со сносом не только своего, но и вообще любых частных домов, о чем написал несколько жалоб в самые высокие инстанции Советского Союза. Характерно, что получив жалобу, без какого бы то ни было разбирательства, главный архитектор города «на всякий случай» потребовал приостановки проектных работ.

По договору с САС в 1991 году за счет средств института должно начаться строительство современного детского сада на 280 мест в районе Н.Ельцовка. Половина его будет принадлежать институту, половина — САС.

В 1990 г. за счет средств института уже построено и заселено 190 квартир и еще столько же предполагается заселить до конца года.

Часто задается вопрос, сколько ИЯФ получил квартир от Сибирского отделения. За

последние 6 лет институт получал от Сибирского отделения в среднем по 17 квартир в год.

Институтом ведутся переговоры по ряду других строительных, в том числе силами кооперативов. Ограничивающим фактором является отсутствие площадок, а имеющиеся, в «квартале ИЯФ» в Н.Ельцовке, с учетом ведущегося строительства, практически исчерпаны. О трудностях с отводом площадок под строительство жилья в Правых Чемах было сказано выше.

Руководство Сибирского отделения и его службы, особенно в прошлые годы, неохотно шло на выделение площадок институту под строительство жилых домов. А если выделяли, то эти площадки, как правило, были

расположены в малообжитых районах, как это было в Ельцовке, или на участках, за которые никто не хотел браться, например, болото «Гладкое» в Правых Чемах. Казалось бы, СО АН должно приветствовать инициативы института по решению жилищной проблемы в Академгородке. В значительной степени, как мне представляется, это было связано с отсутствием четкого и последовательного плана Сибирского отделения по строительству жилья.

В заключение хочется сказать, что дирекция института стремится использовать все возможности для строительства жилья и не намерена снижать его темп, для чего уже сегодня ведет соответствующие подготовительные работы.

### СВОДНАЯ ТАБЛИЦА УПОМЯНУТЫХ В СТАТЬЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ

Дом (кто строит)	Ориентировочные сроки окончания строительства	Состояние на июнь 1990 г.
Н.Ельцовка (ТСО) 400-кв. дом		
1. оч. с сетями	1989	Введено 4 подъезда
2. оч. с пристройкой	1990	Строится
Н.Ельцовка (ТСО) 119 кв. с парикмахерской	1990	Строится
Северный проезд (САС) 1. 216 кв.	1990	Введен в строй
2. 216 кв. с магазином	1991	Строится
Монолитный дом (САС) Пр.Чемы	1992	Разработка проекта
Детский сад (САС) Н.Ельцовка	1992	Разработка проекта
Дом для малосемейных (ТСО) Пр.Чемы	1993	Разработка проекта
Правые Чемы (ТСО) (болото) 1 оч. (2 дома)	1994	Разработка проекта

САС — Управление строительства «Сибкадемстрой»  
ТСО — ТСО «Новосибирскстрой»

В. ПРИХОДЬКО, заместитель директора по техническим вопросам

Барышевский детский дом разместился чуть в стороне от села в окружении хвойного леса. Поэтому, наверное, небольшой наш автобус немного сбился с дороги. Ребятишки тотчас окружили нас, едва мы вышли. Трудно сказать, чему они радовались больше: привезенным подаркам или возможности уцепиться за руку взрослого, приласкаться...

Шефские связи с этим детским домом у ИЯФа раньше были, но в последнее время как-то ослабли. По инициативе женсовета решено было их возобновить. Купили подарки — спортивный инвентарь, игрушки, объявили сбор варенья — спасибо всем, кто откликнулся, и маленькая делегация вместе с фотокорреспондентом нашей газеты Александром Андреевым отправилась в Барышево.

Волнение по поводу того, как получится встреча, что нужно будет говорить, исчезло сразу же. Придумывать ничего не пришлось. Просто нам — не отпуская ни на минуточку из своих ручонков наши ладони — показали, где чья кровать находится, где кто готовит уроки и играет в куклы, что растет в огороде и на клумбах под окнами...

А потом напоили чаем, сесть стараясь поближе. Ну, а от желающих прокатиться на автобусе совершенно не было отбоя.

Сейчас в детском доме — семьдесят девять воспитанников, младшие еще не учатся, старшие — их в нынешнем году пятеро — заканчивают девятый



класс и покидают дом.

— У всех есть родители, — рассказывает Галина Михайловна Вагина, четыре года она директорствует здесь, — мы их «лишенцами» называем: прав родительских лишены. Случается, что вспоминают горе-родители о своих детях, просят

отдать. Если мы видим, что это серьезные намерения, что они расстались со своим прошлым и в самом деле хотят воспитывать ребенка, то, конечно же, не препятствуем этому.

Мы не можем пожаловаться на нехватку денег, — продолжает Галина Михайловна, — хотя и

отовительной системы ведем — все это, конечно, требует немалых расходов. Но самое главное, что детям нашим необходимо, участие, внимание, забота, ласка — то, чем обделила их жизнь. И хотя все мы, работающие здесь, стараемся восполнить, в полной мере это не

дому. Вот уже четыре года в такой форме содружество установилось у нас с коллективом Института теплофизики. Они часто бывают у нас, о своих подопечных знают все — и как учатся, и не болеет ли, и с кем поссорился. А для детей каж-

## ДОМ В БАРЫШЕВО



удается...

— Хорошо было бы, — продолжает Галина Михайловна, — если б ваш институт взял шефство над конкретной группой, например, над нашими дошколятами, и чтобы связи эти не терялись в течение всего времени пребывания детей в нашем

доме. Вот уже четыре года в такой форме содружество установилось у нас с коллективом Института теплофизики. Они часто бывают у нас, о своих подопечных знают все — и как учатся, и не болеет ли, и с кем поссорился. А для детей каж-

дая такая встреча — большой праздник...

Мы уезжали, когда ребята уже поужинали, и из окна автобуса было видно, как, стоя у ворот, долго махали они нам вслед.

И. УЛЬЯНОВА

Фото А. Андреева

Задание было простым: пусть сын напишет рассказ о «Празднике детского рисунка». После трех дней раздумий и напоминаний было получено пять предложений:

«Нельзя сказать, что было интереснее всего: хочешь играть на компьютере, а в коридоре показывают американские мультфильмы. Много рисунков поступило на выставку. Всем за рисунки выдали призы. Не было бы рисунков — не было бы и призов.»

Профком ИЯФ принял постановление «О работе базы отдыха «Разлив» в сезоне 1990 года». Предлагаем его вниманию читателей в изложении.

Базу отдыха открыть 18 июня.

Стоимость путевки с питанием на один день на одного человека установить:

**„РАЗЛИВ“**  
**ЖДЕТ ГОСТЕЙ**

а) проживание в домике — 3,80 руб.;

б) проживание в «шалаше» — 2,90 руб.;

в) проживание в палатке — 2,10 руб.;

(полная стоимость 3-х разового питания на один день — 2 руб.).

Стоимость путевки с питанием на одного человека на один день для сотрудников ИЯФ и членов их семей установить:

а) проживание в домике — 2 руб.;

б) проживание в «шалаше» — 1,50 руб.;

в) проживание в палатке — 0,90 руб.;

(в том числе питание на один день составляет 0,90 руб.).

Членами семьи считать: жену (мужа), детей.

Ветераны войны (в том числе участники войны в Афганистане), ветераны ИЯФ, ушедшие на пенсию, обеспечиваются путевками бесплатно.

В случае изменения цен на продукты питания профсоюзный комитет оставляет за собой право пересмотреть смету без изменения стоимости путевки.

Путевка на базу отдыха продается только по предъявлению паспорта. Прием на базу отдыха отдыхающих только по предъявлению паспорта.

В случае неприбытия отдыхающих на б/о, преждевременного их отъезда, стоимость путевки не возмещается. Возмещение ее может быть в исключительных случаях, для этого необходимо письменное согласие администрации базы.

Доставка отдыхающих на б/о автобусами института. Стоимость проезда в оба конца 1 руб. с одного человека.

Путевки на б/о продаются в

срду с 17.00 в помещении профсоюзного комитета. Список вывешивается в 15.00 во вторник.

Отправление автобусов на базу отдыха:

19.00 — по пятницам,

17.00 — по воскресеньям.

С базы отдыха:

21.00 — по пятницам,

19.00 — по воскресеньям.

Лагерь труда и отдыха для детей сотрудников института открыть с 14 июня 1990 г.

Утвердить график заездов коллективов:

июнь: 23—24 — хоз. отдел;

июль: 30—1—ФВЭ (лаб.3, 2-0, ТО),

7—8 — лаб.4-1, НКО-1, НКО-4,

14—15 — отделы управления,

21—22 — ЭП-2 (праздник «Нептуна»),

28—29 — ОГЭ;

август: 4—5,

11—12,

18—19,

25—26 — закрытие сезона — ОП.

Неподавшие заявки могут подавать их на свободные выходные дни.

Закрытие базы отдыха 26.08.90 г.

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

похвастаться их избытком — тоже. Стараемся чаще поездки для ребят организовать, вот скоро группа поедет в Новгород по путевкам, были наши дети в Москве, Красноярске. Выписали из Волгограда оборудование полностью для стоматологического кабинета, сейчас ремонт

Что ты еще делала на празднике?

Вика: С девчонками играли в прятки. Мы с Олей спрятались в одной комнате, а Настя нас пришла искать, а мы потихоньку убежали в другую комнату... (Далее следует рассказ на 5—7 минут о том, где они прятались от Насти). А еще мне понравилось играть на компьютере в зелененьких сол-

датиков.

После этого был задан вопрос уже автору заметки: «Папа, а скоро будет еще «Праздник детского рисунка»? Мы с Димой уже нарисовали четыре рисунка.»

Справка: Лебедев Дима — 8 лет, Лебедева Вика — 6 лет. В конкурсе рисунков участвовало 39 детей сотрудников лаборатории. Победители конкурса: Ира Гудкова, Алеша Малануха и Маша Мерзлякова.

Н. ЛЕБЕДЕВ, лаб. 6.

Понятно, что каждая общественная организация сама определяет сроки существования материалов, помещенных на их собственном стенде.

9. Совещание не рассматривало стенды ученого совета и информационные стенды, размещенные в подразделениях.

Чтобы привлекать людей к занятиям физкультурой необходимы современные спортсооружения, оснащенные соответствующим инвентарем.

Дирекция, партком, профком понимают эти проблемы и помогают их решать. Сейчас переоборудуется макетный цех ЭП в Правых Чемах в спортивный зал. С вводом в строй этого спортзала будет решена проблема занятий игровыми видами спорта. Но работа идет пока крайне медленно.

Есть все основания считать, что к следующему лыжному сезону будет сдана в эксплуатацию лыжная база, строительство которой финансируется институтом. Большую поддержку в решении практически всех вопросов, связанных со спортивно-оздоровительной работой, оказывает зам. директора В.Е. Пелеганчук — один из сильнейших наших спортсменов.

Хочу отметить также членов комиссии, активно участвующих в проведении и организации спортивных мероприятий, — это А.П. Зименс, В.А. Синичкин, А.И. Белягин, Ю.В. Заруднев.

Д.ТОПОРКОВ, председатель спортивно-оздоровительной комиссии профкома

профкома была снята круглая сумма.

Немало сделано инструкторами физкультуры. С помощью других членов комиссии они проводят различные соревнования как между подразделениями, так и внутри их. В спортивном календаре таких соревнований около пятидесяти. Инструкторы же формируют и представляют сборные команды ИЯФ на соревнованиях СО АН.

Эта часть спортивной деятельности выглядит удовлетворительно, чего нельзя сказать о работе в подразделениях. При численности сотрудников 3400 физкультурными мероприятиями охвачено около 600 человек. Это, конечно, очень мало. И объясняется не только слабой агитационной работой, но и количеством и качеством спортивных сооружений. ИЯФ имеет летнюю спортплощадку — футбольное и теннисное поле, стрелковый тир, помещение для игры в настольный теннис (в плохом состоянии) и для занятий тяжелой атлетикой (в аварийном состоянии). В зимний период заниматься игровыми видами можно только в арендованном спортзале школы № 162.

НАМ ДАРИТ РАДОСТЬ СПОРТ

В спортивно-оздоровительной комиссии профкома около тридцати человек, входят в нее как активные любители спорта, так и представители подразделений института — физорги. А также инструкторы физкультуры И.Н. Соболев, Ю.В. Павлов, руководитель РОК А.Я. Тихонова.

Основная задача комиссии — вовлечение большего количества сотрудников ИЯФ в спортивно-оздоровительные мероприятия, дальнейшее развитие имеющихся и поддержка новых спортивных направлений. Их всего около двадцати и за каждым — группа энтузиастов. Наиболее популярны лыжные гонки, футбол, волейбол, серфинг. Уточню, что спортивное направление — это не спортивная секция, где имеется хороший инвентарь и тренер. Нет, это группа энтузиастов, объединенных желанием заниматься данным видом спорта, который профком оказывает посильную материальную и организационную помощь. За что иногда страдает как морально, так и материально. Я имею в виду случай, когда потерялась группа туристов и за поисковые работы с помощью вертолета со счета

профкома была снята круглая сумма.

Немало сделано инструкторами физкультуры. С помощью других членов комиссии они проводят различные соревнования как между подразделениями, так и внутри их. В спортивном календаре таких соревнований около пятидесяти. Инструкторы же формируют и представляют сборные команды ИЯФ на соревнованиях СО АН.

Эта часть спортивной деятельности выглядит удовлетворительно, чего нельзя сказать о работе в подразделениях. При численности сотрудников 3400 физкультурными мероприятиями охвачено около 600 человек. Это, конечно, очень мало. И объясняется не только слабой агитационной работой, но и количеством и качеством спортивных сооружений. ИЯФ имеет летнюю спортплощадку — футбольное и теннисное поле, стрелковый тир, помещение для игры в настольный теннис (в плохом состоянии) и для занятий тяжелой атлетикой (в аварийном состоянии). В зимний период заниматься игровыми видами можно только в арендованном спортзале школы № 162.

НАМ ДАРИТ РАДОСТЬ СПОРТ

В спортивно-оздоровительной комиссии профкома около тридцати человек, входят в нее как активные любители спорта, так и представители подразделений института — физорги. А также инструкторы физкультуры И.Н. Соболев, Ю.В. Павлов, руководитель РОК А.Я. Тихонова.

Основная задача комиссии — вовлечение большего количества сотрудников ИЯФ в спортивно-оздоровительные мероприятия, дальнейшее развитие имеющихся и поддержка новых спортивных направлений. Их всего около двадцати и за каждым — группа энтузиастов. Наиболее популярны лыжные гонки, футбол, волейбол, серфинг. Уточню, что спортивное направление — это не спортивная секция, где имеется хороший инвентарь и тренер. Нет, это группа энтузиастов, объединенных желанием заниматься данным видом спорта, который профком оказывает посильную материальную и организационную помощь. За что иногда страдает как морально, так и материально. Я имею в виду случай, когда потерялась группа туристов и за поисковые работы с помощью вертолета со счета

профкома была снята круглая сумма.

Немало сделано инструкторами физкультуры. С помощью других членов комиссии они проводят различные соревнования как между подразделениями, так и внутри их. В спортивном календаре таких соревнований около пятидесяти. Инструкторы же формируют и представляют сборные команды ИЯФ на соревнованиях СО АН.

Эта часть спортивной деятельности выглядит удовлетворительно, чего нельзя сказать о работе в подразделениях. При численности сотрудников 3400 физкультурными мероприятиями охвачено около 600 человек. Это, конечно, очень мало. И объясняется не только слабой агитационной работой, но и количеством и качеством спортивных сооружений. ИЯФ имеет летнюю спортплощадку — футбольное и теннисное поле, стрелковый тир, помещение для игры в настольный теннис (в плохом состоянии) и для занятий тяжелой атлетикой (в аварийном состоянии). В зимний период заниматься игровыми видами можно только в арендованном спортзале школы № 162.

НАМ ДАРИТ РАДОСТЬ СПОРТ

В спортивно-оздоровительной комиссии профкома около тридцати человек, входят в нее как активные любители спорта, так и представители подразделений института — физорги. А также инструкторы физкультуры И.Н. Соболев, Ю.В. Павлов, руководитель РОК А.Я. Тихонова.

Основная задача комиссии — вовлечение большего количества сотрудников ИЯФ в спортивно-оздоровительные мероприятия, дальнейшее развитие имеющихся и поддержка новых спортивных направлений. Их всего около двадцати и за каждым — группа энтузиастов. Наиболее популярны лыжные гонки, футбол, волейбол, серфинг. Уточню, что спортивное направление — это не спортивная секция, где имеется хороший инвентарь и тренер. Нет, это группа энтузиастов, объединенных желанием заниматься данным видом спорта, который профком оказывает посильную материальную и организационную помощь. За что иногда страдает как морально, так и материально. Я имею в виду случай, когда потерялась группа туристов и за поисковые работы с помощью вертолета со счета

профкома была снята круглая сумма.

Немало сделано инструкторами физкультуры. С помощью других членов комиссии они проводят различные соревнования как между подразделениями, так и внутри их. В спортивном календаре таких соревнований около пятидесяти. Инструкторы же формируют и представляют сборные команды ИЯФ на соревнованиях СО АН.

Эта часть спортивной деятельности выглядит удовлетворительно, чего нельзя сказать о работе в подразделениях. При численности сотрудников 3400 физкультурными мероприятиями охвачено около 600 человек. Это, конечно, очень мало. И объясняется не только слабой агитационной работой, но и количеством и качеством спортивных сооружений. ИЯФ имеет летнюю спортплощадку — футбольное и теннисное поле, стрелковый тир, помещение для игры в настольный теннис (в плохом состоянии) и для занятий тяжелой атлетикой (в аварийном состоянии). В зимний период заниматься игровыми видами можно только в арендованном спортзале школы № 162.

НАМ ДАРИТ РАДОСТЬ СПОРТ

В спортивно-оздоровительной комиссии профкома около тридцати человек, входят в нее как активные любители спорта, так и представители подразделений института — физорги. А также инструкторы физкультуры И.Н. Соболев, Ю.В. Павлов, руководитель РОК А.Я. Тихонова.

Основная задача комиссии — вовлечение большего количества сотрудников ИЯФ в спортивно-оздоровительные мероприятия, дальнейшее развитие имеющихся и поддержка новых спортивных направлений. Их всего около двадцати и за каждым — группа энтузиастов. Наиболее популярны лыжные гонки, футбол, волейбол, серфинг. Уточню, что спортивное направление — это не спортивная секция, где имеется хороший инвентарь и тренер. Нет, это группа энтузиастов, объединенных желанием заниматься данным видом спорта, который профком оказывает посильную материальную и организационную помощь. За что иногда страдает как морально, так и материально. Я имею в виду случай, когда потерялась группа туристов и за поисковые работы с помощью вертолета со счета

профкома была снята круглая сумма.