



## Важная веха в истории страны

Сегодня в Москве в Большом Кремлевском дворце открывается внеочередная седьмая сессия Верховного Совета СССР девятого созыва, которая примет новую Конституцию СССР, Основной Закон нашей страны.

В единодушное всенародное одобрение проекта новой Конституции СССР вылилось его широкое заинтересованное обсуждение советскими людьми. Трудовые коллективы Дубны, рабочие, инженеры, ученые, учителя, врачи, ветераны труда — люди самых разных профессий, национальностей и возрастов приняли активное участие в этом обсуждении, высказали горячее одобрение представленного на их рассмотрение исторического документа.

Всенародное обсуждение проекта новой Конституции СССР еще выше подняло творческую активность трудящихся нашей страны в канун великого праздника — 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции. В честь славного юбилея в производственных подразделениях и лабораториях Объединенного института ядерных исследований, на промышленных предприятиях и в строительных организациях города развернулось социалистическое соревнование под девизом «Юбилейной вахте — ударный финиш!».

27 сентября под председательством Л. И. Брежнева — Председателя Конституционной Комиссии, Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР состоялось очередное заседание Конституционной Комиссии. Полностью согласившись с положениями и выводами, изложенными в сообщении товарища Л. И. Брежнева об итогах всенародного обсуждения проекта Конституции СССР, Комиссия одобрила проект с уточнениями, дополнениями и поправками, внесенными по итогам его всенародного обсуждения, и внесла его на рассмотрение Президиума Верховного Совета СССР для последующего внесения на рассмотрение внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР девятого созыва.

30 сентября Президиум Верховного Совета СССР на своем заседании рассмотрел и одобрил представленный Конституционной Комиссией проект Конституции СССР и внес его на рассмотрение Верховного Совета СССР.

Внеочередная сессия Верховного Совета СССР — историческая веха в истории нашей страны. Новая Конституция СССР ярко и убедительно демонстрирует преимущества социалистического строя, социалистической демократии.



Москва. Большой Кремлевский дворец.

Фото В. Егорова и А. Стужина.

(Фотохроника ТАСС).



## ЮБИЛЕЙНОЙ ВАХТЕ — УДАРНЫЙ ФИНИШ!

### В ФОНД МИРА

В Дубне начались субботники по благоустройству города, посвященные 60-летию Великого Октября, в которых принимают участие сотрудники лабораторий и подразделений Института.

Как сообщила нашему корреспонденту главный агроном жилищно-коммунального управления В. И. Волкова, около 130 сотрудников Управления ОИЯИ и Лаборатории высоких энергий в прошедшие выходные дни — 24 и 25 сентября и 1 и 2 октября очистили от мусора территорию площадью более гектара, занимались планировкой территории под хозяйственные площадки, перекопали цветники площадью более

5 тысяч кв. метров, перекопали почву около 300 деревьев и 400 кустарников. Средства, заработанные на субботниках в честь юбилея Октября, будут перечислены в Фонд мира.

Еще одна цель субботника — подготовка улиц и площадей города к славному празднику. В дальнейшем предполагается, что в работах по благоустройству примут участие сотрудники всех лабораторий и подразделений Института, большой объем работ запланирован на ближайшие субботу и воскресенье. Вышедшие в эти дни участники субботника будут трудиться на территориях, закрепленных за лабораториями.

В минувшие субботу и воскресенье сотрудники Лаборатории высоких энергий приняли участие в субботниках по уборке территории и работах на 205-м корпусе ЛВЭ. Об этом нам рассказал заместитель секретаря партийного бюро лаборатории В. А. Богданов. В работах принимали участие сотрудники НЭКО, НЭО, радиотехнического отдела, отдела новых научных разработок, эксплуатации электрофизической аппаратуры, синхрофазотрона. Активно вышли на воскресник 2 октября сотрудники отдела эксплуатации электрофизической аппаратуры, в большинстве — коммунисты отдела.

### Пленум ГК КПСС

Вчера в конференц-зале филиала МГУ состоялся пленум городского комитета КПСС. С докладом «О работе Дубненской городской партийной организации по дальнейшему развитию социалистического соревнования под девизом «Юбилейной вахте — удар-

ный финиш!» и задачах, вытекающих из письма Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева трудящимся Наро-Фоминского района» выступил первый секретарь ГК КПСС Ю. С. Кузнецов.

### Знания, необходимые всем

6 октября состоятся первые занятия в системе политического и экономического образования Объединенного института ядерных исследований. Около 3000 коммунистов, комсомольцев, беспартийных в канун выдающегося праздника 60-летия Великого Октября, в дни работы внеочередной сессии Вер-

ховного Совета СССР приступят к систематическому изучению исторических материалов сессии.

Первые занятия должны раскрыть перед слушателями значение принятия нового Основного Закона как знаменательного рубежа в строительстве коммунизма, в истории нашей страны.

## Наша строка в рапорте

На отчетно-выборном собрании комсомольской организации Лаборатории ядерных проблем подведены итоги первого этапа Ленинского зачета «Решения XXV съезда КПСС — в жизнь!», посвященного 60-летию Великого Октября.

Участие в социалистическом соревновании за право подписать Рапорт Ленинского комсомола ЦК КПСС к 60-летию Советской власти стало подлинным экзаменом для каждого комсомольца. Принятые в честь 60-летия Великого Октября обязательства выполнены. Рапорт комсомольской организации зачитал на собрании инженер отдела новых ускорителей Николай Морозов — победитель соревнования за право

подписать Рапорт. О чем рапортуют сейчас комсомольцы, какими делами завершили они I этап Ленинского зачета?

По итогам первого полугодия 1976 года комсомольская организация лаборатории была награждена переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ «Герои пятилетки, ветераны труда — лучшему комсомольско-молодежному коллективу», а по итогам 1976 года ей вручено переходящее Красное знамя комитета ВЛКСМ в ОИЯИ. Молодежь внесла значительный вклад в выполнение научно-производственных планов лаборатории. В период первого этапа Ленинского зачета с участием молодых ученых опубликовано

243 работы, в числе авторов которых 19 комсомольцев. Об уровне, на котором выполнены эти работы, говорит тот факт, что лауреатами первой премии конкурса научных и методических работ молодых ученых Института в 1977 году стали комсомольцы Юрий Усов и Валерий Матафонов.

Комсомольцы шефствуют над созданием важнейших физических установок лаборатории — установки «Ф» и АРЕС, завершилось шефство над созданием ускорителя У-120М для ЧССР. Всего в рамках шефства в период I этапа Ленинского зачета отработано 1520 часов, а социалистическое обязательство отработать в 1977

году 720 часов на подшефных объектах выполнено досрочно.

На Всесоюзном комсомольском субботнике 25 июня 1977 года заработано 286 рублей, средства перечислены в Фонд фестиваля в Гаване. Проведен лыжный поход по местам боевой славы с участием ветеранов войны, посвященный 35-летию Московской битвы. Все комсомольцы занимаются в системе политической учебы и в вечерних школах, институтах и техникумах, многие работают по месту жительства, в подшефной школе № 4, в комсомольском оперативном отряде дружинников и детской комнате милиции.

По результатам обсуждения комсомольцами проекта Конституции СССР выпущен специаль-

ный номер стенной газеты «Резонанс». Об этом и многих других делах молодежи говорилось в рапорте.

Шесть комсомольцев — победители социалистического соревнования получили мандаты от комсомольских групп на право поставить свою подпись под рапортом лаборатории. Это машинистка Татьяна Грунина, фрезеровщик Юрий Жаднов, инженер Татьяна Дударева, инженер Сергей Игнатьев, фрезеровщик Борис Марченко, инженер Валерий Матафонов. Лучшей комсомольской организацией — отделом слабых электромагнитных взаимодействий (секретарь Виктор Юшанхай) вручен вымпел бюро ВЛКСМ.

В. СТОЛУПИН.

Год, в котором мы живем, насыщен событиями большой политической важности. Это и славное 60-летие Великого Октября, и утверждение проекта новой Конституции СССР. Вся организаторская и политическая работа партийных организаций направлена на дальнейшую активизацию общественной жизни. На проходящих сейчас в цеховых партийных организациях Лаборатории высоких энергий отчетно-выборных собраниях подводятся итоги сделанному, анализируются успехи и недостатки, намечаются мероприятия по дальнейшему совершенствованию партийной работы. Коммунисты с гордостью встретили содержащиеся в проекте новой Конституции СССР слова: «Руководящей и направляющей силой советского общества, ядром его политической системы, всех государственных и общественных организаций является Коммунистическая партия Советского Союза. КПСС существует для народа и служит народу».

Публикуемые сегодня на этой странице материалы рассказывают о некоторых сторонах деятельности партийной организации ЛВЭ в год славного юбилея.

## НЕ ОСТАНАВЛИВАЯСЬ НА ДОСТИГНУТОМ

В год славного 60-летия Великого Октября парторганизация Лаборатории высоких энергий проводит систематическую идейно-воспитательную работу в коллективе, направленную на успешное выполнение научно-производственных задач, стоящих перед лабораторией.

Коллектив лаборатории успешно справляется с принятыми обязательствами. Отвечая на инициативу трудящихся Наро-Фоминского района, сотрудники лаборатории, максимально используя резервы, обязались сократить сроки выполнения ранее взятых юбилейных обязательств и приняли ряд дополнительных повышенных обязательств. Этому предшествовала напряженная и слаженная работа администрации, партийной, профсоюзной и комсомольской организаций, ведущая к тому, чтобы каждый проникся чувством ответственности за результаты своего труда и труда коллектива.

27 ноября 1976 года коммунисты лаборатории на своем партийном собрании приняли решение взять повышенные социалистические обязательства в честь 60-летия Великого Октября. На партийно-хозяйственном активе эта инициатива коммунистов была поддержана всем коллективом лаборатории, а на митинге, посвященном постановлению ЦК КПСС «О 60-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции», были приняты повышенные юбилейные обязательства. Партийное бюро совместно с дирекцией, месткомом и бюро ВЛКСМ разработало план мероприятий по мобилизации коллектива на успешное выполнение юбилейных социалистических обязательств. Выполнение этого плана находится под особым контролем партбюро. Ежемесячно контролируется ход выполнения обязательств и ежеквартально подводятся итоги соцсостроения.

Перспективный план работы партбюро составлен, исходя из задач, решаемых коллективом лаборатории в юбилейном году. На лабораторных партийных собраниях обсуждались следующие основные вопросы: о мобилизации коллектива на развертывание соцсостроения за достойную встречу 60-летия Великого Октября; о задачах парторганизации в свете решений октябрьского (1976 г.) Пленума ЦК КПСС; итоги работы коллектива в 1976-м и задачи на 1977 год в свете решений XXV съезда КПСС; роль парторганизации в выполнении тематического плана и социальность за достойную встречу 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции; о состоянии идеологической работы в парторганизации. На кустовых партийных собраниях обсуждался вопрос дальнейшего повышения эффективности и качества работы в свете постановления парткома КПСС.

На заседании партбюро обсуждались вопросы, направленные на

улучшение организационно-партийной, идеологической работы, производственной и партийной дисциплины, научно-производственной деятельности в свете решений XXV съезда КПСС, воспитательной работы руководящего состава в коллективах, работы профсоюзной и комсомольской организаций, и комиссий по контролю за деятельностью администрации, шефской помощи. Директор, его заместители, главный инженер выступают с докладами на партийных собраниях, заседаниях партбюро с сообщениями о выполнении принятых решений.

Во всех подразделениях лаборатории при высокой активности сотрудников прошло обсуждение проекта новой Конституции СССР. Итогом прошедшего учебного года в системе партийной учебы явилась теоретическая конференция «Десятилетка — пятилетка эффективности и качества, огромных масштабов и больших возможностей».

Все коммунисты лаборатории имеют постоянные поручения. Одной из эффективных форм повышения ответственности и активности коммунистов являются их отчеты на заседаниях партбюро, где они докладывают о своей работе в выборных органах общественных организаций. Большая группа коммунистов в этом году награждена грамотами обкома, горкома и парткома КПСС.

Значительную работу провело партийное бюро во время выборов в местные Советы депутатов трудящихся. Четко работали коллектив агитаторов, руководимый коммунистом А. Д. Коваленко, и участковая избирательная комиссия (председатель Ф. Г. Воронин).

Особое внимание партийное бюро уделяет работе комсомольской организации. На комсомольскую работу направлены коммунисты И. Попов (секретарь бюро ВЛКСМ), Г. Хаджибагиян (член комитета комсомола в ОИЯИ), Л. Булаева и А. Хайлов (члены бюро ВЛКСМ), член партбюро Т. Черных отвечает за комсомольскую работу в лаборатории.

Коммунисты лаборатории являются примером ответственного отношения к своим обязанностям на производстве, им принадлежит решающая роль в создании атмосферы дружбы и товарищеской взаимопомощи.

Анализ проходящих сейчас отчетно-выборных собраний в цеховых парторганизациях показывает, что коммунисты серьезно и ответственно подошли к этому важному мероприятию, они глубоко вскрывают недостатки и стремятся улучшить партийную работу. Подводя итоги всему изложенному в этой небольшой статье, можно сказать, что партийная организация Лаборатории высоких энергий — сильная и сплоченная организация, способная решать сложные задачи.

**С. ФЕДУКОВ,**  
секретарь партбюро ЛВЭ.

Материал подготовлен редколлегией страничек ЛВЭ. Ответственный за выпуск И. А. КУРСКОВ.

## В авангарде соревнования

Партийная организация цеха опытно-экспериментального производства ЛВЭ — одна из самых многочисленных цеховых партийных организаций лаборатории: на учете здесь состоит 22 члена и кандидата в члены партии. Служить примером коммунистического отношения к труду, повышать производительность труда, выполнять производственные задания в срок и сдавать продукцию только отличного качества — под таким девизом трудятся коммунисты цеха. Особо можно отметить В. В. Балонкина, А. В. Румянцова, А. И. Бычкова, И. Д. Бычкова, А. Н. Гришина, Г. А. Зиминова, Н. Д. Казакова.

Все коммунисты имеют партийные поручения — постоянные или временные. За тем, как выполняются порученные дела, внимательно следит партийное бюро цеха во главе с В. Ф. Кожаровым. На заседаниях партийного бюро заслушивались отчеты коммунистов Г. А. Зиминова — о работе ВООПИК, В. В. Балонкина — о работе дружинников цеха, В. М. Кондратьева — о работе комиссии по наглядному оформлению производственных помещений, В. Н. Воронина и А. Ф. Гончарук — о работе агитаторов во время предвыборной кампании. Практикуется

и такая форма работы, как самоотчеты коммунистов.

В цехе регулярно проводятся партийные собрания. Повестка дня собраний самая разнообразная — это и отчет администрации цеха о выполнении производственных заданий, и план социального развития, и работа общественных организаций, и обсуждение статьи из газеты «Правда» «Авторитет коммуниста» (о состоянии политико-воспитательной работы в коллективе) и т. д.

Решения, принимаемые на собраниях, всегда выполняются аккуратно и в срок. Так, на партийном собрании было принято решение создать комиссию, которая разработала бы план мероприятий по наглядному оформлению производственных помещений в канун празднования 60-летия Октября. Комиссия была создана, ее возглавил коммунист В. М. Кондратьев. К работе в комиссии партийное бюро привлекло, кроме коммунистов, беспартийных товарищей: А. Ф. Евстигнеева, В. П. Сотникова, Е. В. Филимонова. Администрация цеха пошла навстречу предложениям комиссии, оказала помощь в изготовлении наглядной агитации. В настоящее время в цехе изготовлены стенды: «Участники Великой

Отечественной войны», «Ветераны труда цеха», отдельный стенд посвящен движению за коммунистическое отношение к труду, изготовлен стенд, на котором отражается ход социалистического соревнования, работа комсомольской и профсоюзной организации цеха. Изготовлено много лозунгов и плакатов. По инициативе партийного бюро в коллективе разработано положение о доске Почета, изготовлен стенд. Два раза в год — 1 мая и 7 ноября на доску Почета помещаются фотографии наиболее отличившихся членов коллектива.

Все вышеперечисленные мероприятия способствовали созданию хорошей рабочей обстановки, сплочению коллектива, повышению его общественной активности. О политической активности наших сотрудников говорит тот факт, что в цехе неоднократно принимались повышенные обязательства в честь знаменательных событий, происходящих в нашей стране. Так, во II квартале этого года были приняты повышенные обязательства в честь 60-летия Октября. Все они выполняются в срок.

**Е. ЧЕРКУНОВ,**  
зам. секретаря партбюро цеха  
опытно-экспериментального  
производства ЛВЭ.

## День секретаря

10 ноября 1974 года в Лаборатории высоких энергий состоялось первое организационное совещание секретарей цеховых партийных организаций, на котором было принято решение проводить в последний понедельник каждого месяца день секретаря. С тех пор уже в течение трех лет секретари цеховых организаций собираются, чтобы полнее ознакомиться с вопросами партийной жизни города, Института, лаборатории.

Планирование партийной работы, вопросы ведения партийной

документации, порядок приема в партию и другие вопросы организационно-партийной работы, обсуждение мероприятий политико-воспитательной работы — вот далеко не полный перечень всех вопросов, которые выносятся на повестку дней секретаря. Это мероприятие вошло в традицию работы партбюро, оно включается в перспективный план работы. Партийное бюро предлагает и в дальнейшем совершенствовать и развивать эту эффективную форму организационно-партийной работы.

Очередной день секретаря состоялся в лаборатории 26 сентября. На нем были детально проанализированы вопросы подготовки и проведения отчетов и выборов, шел разговор об участии в городских мероприятиях, посвященных подготовке к юбилею Октября, о начале занятий в системе политического образования, о подготовке суботника в честь 60-летия Октября.

**В. БОГДАНОВ,**  
зам. секретаря  
партбюро ЛВЭ.

## Коммунист и его дело

Коммунист и его дело. Тема эта бесконечна, как бесконечны дела человеческие. Здесь мы расскажем об одном коммунисте — Михаиле Андреевиче Невзорове, он член партийного бюро лаборатории, ответственный за шефскую работу.

Михаил Андреевич вступил в партию в январе 1957 года, в Дубне. Тогда он работал старшим мастером, участвовал в монтажных работах на строительстве синхрофазотрона лаборатории. За спиной у тридцатилетнего коммуниста был нелегкий путь, как и у многих его ровесников, в семнадцать лет надевших солдатские шинели. В одном из боев под Варшавой рядовой Невзоров получил тяжелое ранение, тогда, на изрытом снарядами и минами воронками поле и закончился его солдатский путь...

Первым партийным поручением М. А. Невзорова было проведение предвыборной кампании в Козлаках и Юркино. Работа была живая, интересная, пришлось агитаторам сразу же столкнуться со многими бытовыми проблемами избирателей. Но не только помогали налаживать быт агитаторы — они проводили для жителей этих деревень концерты, лекции. Пожалуй, это было первым приближением к большой шефской работе, которой занимается сейчас М. А. Невзоров.

И впереди были еще целые годы, наполненные самой разнообразной общественной деятельностью. Сначала — председатель цехкома, потом, в течение девяти лет, — секретарь цеховой партийной организации отдела главного энергетика ЛВЭ. Работа не из легких...

Одно из самых главных, на мой взгляд, говорит Михаил Андреевич, тщательное планирование. Но при всем желании невозможно предусмотреть большое количество вопросов, возникающих изо дня в день, в рабочем порядке, и неукладывающихся в рамки планов, начиная от производственных и кончая бытовыми. И ни один вопрос нельзя оставить без внимания, на все надо реагировать. Да и планы тоже не выполняются без постоянного контроля и вмешательства. Вот, казалось бы, такое несложное дело, как организация работы стенной печати. Ведь если пустить это дело на самотек, не будет газеты. И приходится заниматься подбором состава редколлегии, систематически контролировать ее работу. И так — во многих других делах.

Я прошу Михаила Андреевича сравнить то время, когда он только начинал свою партийную работу, с днем сегодняшним. Он замечает, что сегодня сотрудники лаборатории участвуют в общественной жизни гораздо активнее, это стало внутренней потребностью: «Если раньше те же родители помогали детскому саду или школе только

по подсказке, да и то после долгих упрасиваний, то сейчас помощь приходит и без нашего вмешательства»...

Другой пример, который приводит М. А. Невзоров (он работает начальником ремонтной группы энерго-технологического отдела ЛВЭ), касается воспитательной роли коллектива. Так уж заведено в группе, говорит Михаил Андреевич, что после выходных дней собираем обсуждаем последние новости. Члены группы обязательно участвуют в обсуждении так называемых «ЧП» — случаев нарушения производственной дисциплины или общественного порядка. Инициатива в этом непосредственно исходит от самих рабочих.

Сотрудники группы, которой руководит Невзоров, принимали активное участие в обсуждении проекта новой Конституции СССР. В группе на столе лежит подшивка «Правды», и видно, что газеты в этой подшивке читаются не одним человеком. А как же, замечает Михаил Андреевич, читаем, делимся мнениями, спорим... С большим интересом знакомимся с материалами, которые публиковались на странице всенародного обсуждения проекта Конституции. Конечно, такое огромное событие в жизни страны не может не касаться каждого гражданина.

Под началом у старшего мастера — группа в десять человек. И у каждого свои дела, свои заботы. И надо быть, по словам Михаила Андреевича, от начала до конца рабочего дня собранным, постоянно находиться в курсе всех дел. Наверное, это утверждение касается не только производственной деятельности коммуниста. Вот что рассказал о шефской помощи, которую оказывает лаборатория школе № 8, директор школы М. С. Жохов: «Для наших шефов характерно «по-отечески» заботливое отношение к делам и нуждам школы. В этом году благодаря помощи сотрудников лаборатории в трех кабинетах установлено оборудование для дистанционного управления киноаппаратами. Шефы установили в школьных мастерских сверлильный станок, постоянно оказывают помощь в оснащении мастерских всем необходимым оборудованием, материалами, заготовками. И мне всегда очень приятно бывает встречаться с Михаилом Андреевичем Невзоровым, который руководит этой работой».

Здесь, пожалуй, наш рассказ подошел к концу. Но он будет неполным, если не сказать, что Михаил Андреевич — кавалер семи правительственных наград, его фотографии можно было не раз видеть на досках Почета лаборатории и Института. И так же, как многие другие коммунисты Института, много сил и энергии отдает он большому общему делу.

**Е. МОЛЧАНОВ.**

Отчетно-выборное собрание состоялось 28 сентября у коммунистов ремонтно-строительного участка. Секретарь партийной организации РСУ А. Н. Фадеев рассказал о работе партбюро с октября 1976 года по сентябрь текущего. С отчетом о работе комиссии по контролю за хозяйственной деятельностью администрации выступил председатель комиссии К. А. Страхов.

Активное участие в обсуждении этих докладов приняли все коммунисты участка. В своих выступлениях они не только отмечали

успехи в работе партбюро, но и говорили о проблемах, которые еще предстоит решить. В своем постановлении собрание отметило, что организационная и массово-политическая работа, проводимая партбюро, была направлена на мобилизацию коллектива участка, сосредоточение его усилий для выполнения решений партии и правительства, успешное выполнение плана второго года Х пятилетки, улучшение производственной деятельности в целом.

За 8 месяцев второго года пятилетки коллектив РСУ добился хо-

роших результатов. План по объему ремонтно-строительных работ выполнен на 105 процентов. Отремонтировано 206 квартир (за тот же период прошлого года — 169). Производительность труда повысилась на 3,5 процента. В социалистическом соревновании среди производственных подразделений ОИЯИ участок три раза подряд завоевывал переходящее Красное знамя.

Партийное бюро осуществляло руководство идеологической ра-

ботой среди сотрудников РСУ. Коммунисты и беспартийные повышали уровень своих политических знаний в системе партийной учебы. Работал кружок «Актуальные проблемы Коммунистической партии Советского Союза в свете решений XXV съезда». Регулярно проводились политинформации и лекции.

Отметив недостатки в работе партбюро: мало внимания уделялось борьбе с низким качеством ремонтно-строительных работ, недостаточно велась воспитательная

работа с нарушителями трудовой дисциплины, слабо работала редколлегия по выпуску «Молний» и сатирических листков — собрание рекомендовало новому составу партбюро обратить внимание на их устранение. Секретарем партийного бюро избран П. В. Мельник.

На собрании коммунистов РСУ выступили секретарь парткома КПСС в ОИЯИ В. М. Дробин и заведующий организационным отделом ГК КПСС Ю. А. Коломенский.

**Л. БУРМИСТРОВА,**  
член партбюро РСУ.

### ◆ К 10-ЛЕТИЮ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ◆

## ОТ ПЛАНОВ — К КОНКРЕТНЫМ ДЕЛАМ

**В 1968 — 1969 гг. председателем совета молодых ученых в ОИЯИ был Р. В. Джолос, старший научный сотрудник Лаборатории теоретической физики. Вот что он рассказывает:**

В первые годы своей деятельности совет молодых ученых был немногочисленным: по одному представителю от каждой лаборатории. И к тому же не было образцов, которым можно было бы следовать, так как советы молодых ученых и специалистов тогда только начинали создаваться. И мы были одними из первых.

В начале лета 1968 года нашим советом были организованы научная конференция молодых ученых и как ее итог — первый конкурс работ молодых ученых ОИЯИ. На конкурс было представлено много работ — по нес-

колько от каждой лаборатории, и жюри пришлось немало потрудиться, прежде чем определить лауреатов. С тех пор конкурсы стали традиционными. О высоком уровне работ, представляемых на них, говорит тот факт, что уже на следующий год победители институтского конкурса стали лауреатами премии комсомола Подмосковья.

В выступлениях на первом общем собрании, когда только еще определялись направления работы совета, особенно подчеркивалась важность проведения лекций специально для молодых ученых. И совет постепенно приступил к организации таких лекций, их читали ведущие ученые Объединенного института ядерных исследований. Лекции имели большой успех. На первые, достаточно об-

щего характера, приходили даже те, кто работал над вопросами, далекими от рассматриваемых на лекциях.

После проведения первой конференции молодых ученых, анализируя ее итоги, совет пришел к выводу, что значительно большую ценность имели бы не конференции молодых ученых, а школы, но такие, где наряду с известными физиками смогли бы выступать с сообщениями о своих исследованиях и молодые ученые...

С тех пор прошло уже немало времени, и видно, какого масштаба и уровня достигла к сегодняшнему дню деятельность совета молодых ученых ОИЯИ. Но что, на мой взгляд, особенно важно в его работе, — это преемственность: традиции, заложенные в первые годы, успешно развиваются.

## ОБЩИМИ СИЛАМИ

**Предоставляем слово научному сотруднику Лаборатории ядерных проблем кандидату физико-математических наук Г. В. Мичельмахеру, он был председателем совета в 1971 — 1972 гг.**

В совете молодых ученых я «ветеран», вхожу в него уже десятый год. В первые год-два было очень много дискуссий — зачем нужен совет, причем в числе сомневающихся в жизнеспособности этой организации были не только «сторонние», но и сами члены совета.

У начинающих ученых достаточно много «детских болезней» профессионального роста. И далеко не всегда заботы старшего поколения способствуют их преодолению. Хорошо известна одна истина, что дело спасения утопающих — дело рук самих утопающих, и объединившиеся в совете молодые физики с энтузиазмом взялись за организацию школ, конференций, циклов лекций, семинаров, кружков, конкурсов и других весьма интересных и полезных мероприятий.

Постепенно таял лед недоверия со стороны администрации, и при деятельной поддержке парткома КПСС в ОИЯИ и комитета комсомола выкристаллизовывались конкретные формы работы совета.

К 1971 году в основном сложился и актив, на который совет опирался во всех своих начинаниях. Простое перечисление основных дел совета в 1971 — 1972 гг. дает представление о том, насколько многообразной и интересной (думаю, что не только для нас) стала деятельность совета.

Итак, в 1971 — 1972 гг. советом и при его участии были организованы две Международные школы молодых ученых по физике высоких энергий (в Гомеле и в Сухуми). Впервые стали издаваться труды школ, организованных советом. Было проведено два очередных конкурса научных работ молодых ученых ОИЯИ, причем лучшие работы выдвигались на соискание премий Ленинского комсомола и комсомола Подмосковья, и им сопутствовал успех.

В институте было организовано около десяти циклов лекций ведущих ученых по самым различным направлениям физики.

В ЛТФ, ЛНФ, ОНМУ проходили семинары «Молодые для молодых», на которых перед начинающими физиками выступали их сверстники — ребята лучше знакомые друг с другом, с деятельностью лаборатории и приучались «не бояться» аудитории. В кафе «Огонек» или «Нейтрин» заседал вечерний семинар «Ликбез», на котором за чашкой кофе, непринужденно проходили встречи с ведущими учеными Института и других центров, обсуждали свои проблемы изобретатели.

На курсах английского языка

ка обучалось свыше 100 молодых сотрудников Института. В январе 1972 года по инициативе комитета ВЛКСМ и совета в городе начала работать ФМШ.

Совет принимал участие в организации школы по изучению методики изобретательского творчества и организации работы 16 кружков по изучению этой методики.

Состоялось несколько заседаний семинара по философским проблемам естествознания, вызвавших очень большой интерес. В 1972 г. был проведен опрос молодых научных сотрудников ОИЯИ, результаты анализа которого позволили более точно планировать деятельность совета. Совместно с комитетом ВЛКСМ совет, поддержанный парткомом и дирекцией ОИЯИ, выступил с ходатайством перед Госкомитетом по атомной энергии СССР и ЦК ВЛКСМ о расширении масштабов жилищного строительства в Дубне. В последующем очень большие усилия для решения этого вопроса, приведшие к увеличению темпов жилищного строительства в Институте, были приложены многими авторитетными организациями, однако, думается, что и наш «первый толчок» был бесполезным. Членами совета организовывались вечера отдыха и популярные в городе «Музыкальные среды» и многое другое, что за давностью лет уже нелегко вспомнить.

В основе всех этих дел была постоянная поддержка со стороны дирекции ОИЯИ, в особенности Н. Н. Боголюбова, В. Л. Карповского, Ю. А. Шербакова, парткома КПСС в ОИЯИ и, прежде всего, секретаря парткома тех лет И. Н. Семенюшкина.

Неоценимую помощь нам оказывали ведущие ученые Института, которые, помимо чтения лекций, выступлений на семинарах и т. п. брали на себя и многие организационные хлопоты. Так, председателем жюри конкурса научных работ в те годы был М. И. Подгорецкий, ректорами школ в Гомеле и Сухуми — В. Г. Калышевский и В. А. Матвеев, председателем оргкомитета Школы, организованной в 1975 году в Ужгороде, — В. П. Джелепов, а ректором — В. П. Саранцев. И, конечно, не могу не вспомнить своих товарищей по совету: Ю. Аленицкого, А. Водополяннова, С. Голоскокова, В. Гребенюка, Р. Джолоса, В. Данилова, Г. Емельяненко, А. Злобина, В. Игнатовича, С. Карамяна, Д. Корнеева, В. Первушина, В. Рябцева, М. Фикса, Б. Шинюва, Р. Эрамжяна, А. Яковлева и многих других, с которыми мы хорошо и интересно поработали в то время. Многих сподружила общая работа в совете, и это, может быть, самое главное, осталось с нами до сих пор и, надеюсь, останется еще на многие годы.

## НАЧИНАНИЕ, СТАВШЕЕ ТРАДИЦИЕЙ

**Совет молодых ученых в 1969 — 1970 гг. творчески воспринял накопленный за предыдущие годы опыт работы и постарался расширить поле деятельности в соответствии с новыми задачами. Об этом периоде рассказывает кандидат физико-математических наук старший научный сотрудник ЛВТА Г. А. ЕМЕЛЬЯНЕНКО, возглавлявший тогда совет.**

Уточнить новые задачи помогли результаты анкетного опроса молодых научных сотрудников. Анкеты разрабатывались и обрабатывались советом молодых ученых совместно с Институтом конкретных социологических исследований АН СССР. К результатам анкетирования был проявлен большой интерес администрации и общественными организациями ОИЯИ. В результате, наряду с уже оправдавшими себя формами работы (конкурсы, физико-математические олимпиады и др.), появились и другие, укрепившие авторитет совета.

Одной из главных задач совета было повышение профессионального уровня молодых ученых. Этому во многом способствовали конкурсы. Большой вклад в организацию конкурсов работ молодых ученых внес Р. Эрамжян, многие годы выполнявший в совете эту работу.

Занимаясь совет и эстетическим воспитанием молодежи, эта работа строилась на базе молодежного клуба. Многие с удо-

вольствием посещали «Музыкальные среды» и заседания дубненских «бардов», пользовавшиеся широкой популярностью и ставшие неотъемлемой частью культурной жизни города. Ведущую роль в деятельности клуба играли члены совета молодых ученых А. Яковлев и Г. Мазный.

Приобретая и опыт работы в организации тематических курсов лекций по отдельным актуальным направлениям науки, а также по привлечению сотрудников ОИЯИ к изучению методики изобретательского творчества. По-настоящему неутомимым энтузиастом освоения этой методики и пропагандистом ее возможностей в ОИЯИ стал член совета В. Игнатович.

И, наконец, основным мероприятием, проведенным советом, стала Школа по методам регистрации ядерных излучений, которая проходила в городе Пущино с 10 по 16 мая 1970 года на базе Института Центра биологических исследований АН СССР. Это была первая Школа, организованная советом молодых ученых Института. С большим удовольствием я называю здесь имена членов совета, которые затратили много сил и энергии при подготовке и проведении пущинской Школы: В. Виноградов, Ю. Заневский, В. Игнатович, С. Карамян, Г. Мичельмахер, Ю. Пенюонжквич, Ю. Харжеев.

Теперь уже с гордостью можно говорить об огромной просветительской и воспитательной роли этих форумов молодых ученых для стран-участниц ОИЯИ и других научных центров. Успех школ обеспечен широкой научной программой, участием в их работе ведущих ученых и молодых — представителей различных научных направлений. Дух доброжелательности и коллективизма, возможность широкого научного общения — все это отличало Школу в Пущино и последующие, проведенные в Гомеле, Сухуми, Баку, Ужгороде и др.

Менялась со временем «география» школ, совершенствовалась их организация, в чем немалая заслуга В. Г. Кадышевского, В. А. Матвеева, А. Н. Сисакяна, но неизменной оставалась главная цель, которая была положена в основу пущинской Школы, — способствовать воспитанию у молодых ученых высоких научных и гражданских качеств. Общая атмосфера, а также талант и знания преподавателей — все это сделало первую Школу значительным событием в жизни многих молодых ученых. И поэтому при закрытии школы на вопрос членов оргкомитета «Нужны ли подобные школы?» прозвучал единодушный ответ участников: «Такие школы должны стать традиционными». Пожелание это сбылось.

та физико-математических наук В. П. Гердта.

◆ На вечернем заседании, которое начнется в 15 часов, с докладом «Актуальные проблемы физики тяжелых ионов» выступит академик Г. Н. Флеров, актуальным проблемам физики атомного ядра будет посвящено выступление доктора физико-математических наук Р. В. Джолоса. С актуальными проблемами физики твер-

та АН СССР М. Г. Мещерякова «Исследование процессов развала релятивистских дейтронов в ядерных столкновениях», доктора физико-математических наук В. А. Матвеева «Актуальные проблемы физики высоких энергий». С докладом «Актуальные проблемы физики промежуточных энергий» выступит доктор физико-математических наук Р. А. Эрамжян. «Аналитические вычисления на ЭВМ» — такова тема выступления кандида-

дого тела участников конференции-семинара познакомит доктор физико-математических наук Н. М. Плакида. С заключительным словом выступит академик Б. М. Понтекорво.

◆ 7 октября в 15 часов в Доме ученых ОИЯИ состоится торжественное собрание молодых ученых и специалистов, посвященное 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и принятию новой Конституции СССР.

◆ В связи с 10-летием совета молодых ученых и специалистов ОИЯИ 6 октября в конференц-зале ЛТФ в 10 часов состоится конференция-семинар для молодых ученых, инженеров, аспирантов и стажеров-исследователей ОИЯИ по актуальным проблемам современной физики. Со вступительным словом на открытии выступит член-корреспондент АН СССР Д. В. Ширков.

◆ В программе утреннего заседания — доклады члена-корреспондента

ВЕСТИ ИЗ ШКОЛ

# „Идем дорогой Ленина, дорогой Октября“

Как и по всей стране, в школах города прошла Всесоюзная пионерская линейка, посвященная 60-летию Великого Октября. Ее девиз — «Идем дорогой Ленина, дорогой Октября».

Этому событию предшествовала большая работа. Ребята собирали материал о ветеранах партии и труда, проводили трудовые десанты, с интересом готовились к каждому пионерскому сбору.

О том, как прошла линейка, о сегодняшних делах пионеров рассказывает председатель совета дружины школы № 6 Ирина БАНИФАТОВА:

Всесоюзная линейка, посвященная юбилею нашей Родины, большое событие для каждого школьника. Все свои дела мы посвящаем этой дате. Гостями на нашей линейке были ветеран партии В. И. Попков и секретарь комсомольской организации Опытного производст-

ва Н. Н. Федорова. Мы рапортовали о своих пионерских делах, о принятии отрядами повышенных социалистических обязательств.

После линейки каждый отряд получил задание, кто где будет работать. Например, сразу же после линейки группа мальчиков из 7 «А» класса отправилась на субботник в ЦЭМ. Вместе с комсомольцами они убирали территорию.

Совсем недавно прошло заседание нашего клуба интернациональной дружбы. На встречу к нам приходил Ангел Ангелов, болгарский специалист, работающий в ОИЯИ. Он рассказал о Болгарии, о ее городах, о том, как живут и учатся болгарские школьники.

А совсем скоро на заседании клуба интернациональной дружбы о Японии расскажет Ю. П. Попов, науч-

ный сотрудник Лаборатории нейтронной физики, недавно побывавший в этой стране.

Мы постараемся отлично учиться, активно участвовать во всех пионерских делах и с хорошими результатами подойти к 60-летию Великого Октября.

\*\*\*

А вот что рассказала старшая пионервожатая школы № 8 Н. КАРШИЛОВА:

Линейка, посвященная 60-летию Великого Октября, дала старт новым пионерским делам. Будет продолжена работа по пионерским маршрутам, ребята продолжат сбор макулатуры и металлолома. В каждом классе пройдут пионерские сборы «Наши дела навстречу юбилею», где все школьники примут повышенные социалистические обязательства, подведут итоги проделанной работы.

## Вечер в детском клубе

26 сентября состоялось открытие детского клуба «Звездочка». На встречу к нам была приглашена член общества «Знание» Н. Н. Семеновская. Она рассказала о Конституции СССР — Основном Законе советского народа. Из ее рассказа мы узнали, какие в нашей стране каждый человек имеет большие права и обязанности.

Затем выступил основатель детского клуба «Звездочка» А. К. Боровский. На примере нашего клуба он рассказал о том, как партия и народ заботятся о детях,

вспомнил о первых годах работы клуба. Сейчас у нас — светлое, недавно отремонтированное помещение, где много интересных игр. На эту заботу мы должны ответить хорошей учебой.

А потом состоялся большой концерт, в котором принимали участие учащиеся 5 «А» и 6 «А» классов школы № 4 и музыкальной школы. С большим интересом посмотрели сценку «Я хочу стать балериной», прослушали песни «Синенький платочек» и «Тонкая рябина», которые исполнили

А. Платонов и Ж. Александров (руководитель — преподаватель музыкальной школы А. Н. Дрыжков). Мексиканский танец в исполнении Шаметиной и Титовой настолько понравился всем ребятам, что его пришлось повторить несколько раз. На вечере были и взрослые, и дети. Двери нашего клуба гостеприимно распахнуты для всех ребят. Приходите к нам, мы вас ждем!

Алла КАСЬЯНОВА,  
Ира ВЛАСОВА,  
Ира ШАРАПОВА

## Выставка в школе

В школе № 6 проходила неделя биологии. Ей была посвящена выставка работ учащихся. Желающих принять участие в выставке было очень много: и ученики младших классов, и старшеклассники. Ребята подготовили летние дневники наблюдений, гербарии, поделки.

Самыми активными участниками выставки были ребята 3 «А»

класса. В подарок школе они принесли засушенную «морскую листву» и морскую раковину. Интересна работа «Уголок леса» ученика 6 «Б» класса Кости Рачкова, из грибов-трутовиков — поделки Наташи Елизаровой из 5 «Б» класса. А мальчики из 6 «Б» класса представили на выставку поделку «Соснячок». Из сосновых шишек, ве-

точек изобразили они выступление ансамбля «Соснячок».

Каждая работа своеобразна. Ребята много проявили фантазии, чтобы сделать свои работы хорошими и интересными. С ними мог ознакомиться каждый ученик школы. А помогла организовать эту прекрасную выставку преподаватель биологии С. Е. Туманян.

Л. СЕДОВА.

## Спорт

### Победили самые стойкие

27 сентября на стадионе ДСО «Труд» состоялись финальные соревнования первенства комсомольской организации в ОИЯИ по комплексу ГТО. Это первенство проводится второй год и проходит в три этапа. Его основные задачи — вовлечение молодежи в регулярные занятия спортом, привлечение молодых к участию в спартакиаде здоровья ОИЯИ.

Первый этап первенства проходил с января по март. В зачет принималось здесь участие в соревнованиях по лыжам и стрельбе, проводимых советом ДСО «Труд», лабораториями и комсомольскими организациями подразделений. В феврале прошли финальные соревнования по зимнему многоборью ГТО, их победителями стали по первой группе комсомольская организация ОНМУ, по

второй — комсомольская организация ЛТФ.

Второй этап, который проходил с апреля по июль, включал в себя соревнования по летним видам спорта. Центральными стали соревнования по летнему многоборью ГТО, посвященные открытию летнего спортивного сезона. В них победили команды Опытного производства (по первой группе) и РСУ (по второй группе).

И вот завершение третьего этапа, начавшегося в июле. Если в прошлом году в это время стояла по-летнему теплая, солнечная погода, и финальные соревнования проходили как праздник, в этом году спортсменам пришлось дополнительно сражаться и с погодой. Только самые стойкие (их оказалось 45) пришли в неприятный сентябрьский вечер на

стадион. Однако погоде пришлось отступить перед натиском горячей спортивной борьбы, развернувшейся в разных секторах стадиона.

Наиболее успешным было выступление команды Опытного производства ОИЯИ. Высокие спортивные результаты и массовость позволили им далеко обойти соперников и занять I место по первой группе. Все три призовых места в личном зачете по результатам многоборья завоевали здесь комсомольцы Опытного производства: И. Лосев, П. Коняев, Г. Полбенников. На втором месте — команда ЛНФ, на третьем — команда ЛВТА.

Во второй группе первенствовали комсомольцы ЛТФ, второе место у ОРЭ, на третьем — комсомольцы Управления.

В. АКСЕНОВ.

## „Чей балкон лучше?“



В августе-сентябре жилищно-коммунальное управление совместно с отделом главного архитектора проводили смотр-конкурс на лучшее оформление балконов в институтской части города «Чей балкон лучше?».

Как показал проведенный конкурс, в городе много хорошо оформленных балконов и лоджий, украшающих фасады жилых домов. К сожалению, есть и другие примеры. В ходе конкурса получены письма, в которых критикуются некоторые озеленители балконов: ящики с цветами не имеют подставочных лотков, поэтому при поливке цветов вода вместе с землей течет по балкону вниз, оставляя темные пятна на фасаде здания. Эти замечания жюри конкурса приняло во внимание.

На прошлой неделе подведены итоги смотра-конкурса. Как сообщили жюри, наиболее удачно оборудованы и озеленены балконы у Н. С. Константиновой (ул. Ленинградская, дом 3, кв. 27), З. И. Савельевой (ул. Московская, дом

14, кв. 80), М. Д. Селигей (ул. им. 50-летия ВЛКСМ, дом 3, кв. 19), В. Л. Громов (ул. им. 50-летия ВЛКСМ, дом 3, кв. 1), О. А. Аносовой (ул. Комсомольская, дом 11, кв. 64), Н. И. Буниной (ул. Калининградская, дом 10, кв. 205), З. С. Погодиной (ул. Комсомольская, дом 11, кв. 72) и др.

Из наиболее удачных примеров оборудования балконов и лоджий, выявленных жюри, будут отобраны различные варианты и на их основе разработаны проекты с рекомендациями по выращиванию цветов и других растений. Желающие озеленить балкон или лоджию будут получать в ЖКУ проект оборудования балкона, который соответствует данному типу дома, а также указания по окраске цветочных ящиков.

Балконы, которые бы вы видели на снимках, — в числе лучших: ул. Московская, дом 14, кв. 80 (снимок сверху) и ул. 50-летия ВЛКСМ, дом 3, кв. 1.

Фото А. Куликова.



## Тепло в наших домах

Осень в этом году дождливая и холодная. Пора уже подумать о домашнем тепле. Но как сохранить это тепло всю длинную зиму? Конечно, каждая хозяйка во время заклейки окна и утеплит двери в своей квартире. С подъездами дело обстоит сложнее. Каждое домоуправление ЖКУ обслуживает 30—50 домов. Уже в начале сентября техники-смотрители составили планы мероприятий по подготовке к зиме, а рабочие ремонтно-эксплуатационного цеха приступили к его выполнению: вставляют в окна и двери стекла, утепляют подвальные и слуховые окна, устанавливают

пружины на входные двери и т. д. Но вся эта проделанная работа не даст желаемого результата, если сами жильцы домов не помогут в этом. Часто можно видеть, что двери, а иногда и окна подъездов и подвалов остаются распахнутыми настежь. Хотелось бы, чтобы квартиросъемщики более внимательно относились ко всем этим, на первый взгляд, мелочам, которые сохраняют не только тепло, но и хорошее настроение в наших домах.

Е. СМЕРНОВА,  
старший техник ЖКУ.

И. о. редактора А. С. ГИРШЕВА

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»  
4 октября

Концерт вокально-инструментального ансамбля «Крайне» (УССР). Начало в 19 час.

5 октября

Новый цветной художественный фильм «Мама» (СССР, Румыния, Франция). Начало в 19 и 21 час.

6 октября

Детям. Художественный фильм «По Руси». Начало в 15 час.

Новый цветной художественный

фильм «Мама». Начало в 19 и 21 час.

Дом культуры «Мир» продолжает прием участников в коллективы художественной самодеятельности: симфонический оркестр, фольклорный ансамбль, мужской хор, кружок художественного слова, классической гитары, школу современного танца, вокально-инструментальные ансамбли и эстрадный оркестр.