



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 94 (2103)

Пятница, 19 декабря 1975 года

Год издания 19-й

Цена 2 коп.

XXV съезду КПСС — достойную встречу!

НАМЕЧЕННОЕ — ВЫПОЛНЕНО

Рапорты трудовых побед

Интернациональный коллектив Лаборатории нейтронной физики досрочно, 18 декабря 1975 г., выполнил повышенные социалистические обязательства, взятые в честь XXV съезда КПСС по повышению физических параметров базовой установки — импульсного быстрого реактора ИБР-30, его надежности и времени работы на эксперимент. Средняя мощность ИБР-30 в режиме бустера увеличена на 50 процентов, полностью обновлены механические системы реактора, включая основные подвижные зоны, заканчивается подготовка к дальнейшему повышению параметров.

Коллектив обеспечил 4000 часов работы ИБР-30 на физические и биологические эксперименты в режимах реактора и бустера. Разработана, изготовлена и внедрена новая пусковая аппаратура реактора, завершена тем самым полная модернизация основных систем контроля и защиты, которые приспособлены для их подключения к автоматизированной системе сбора, регистрации и обработки параметров с использованием ЭВМ в качестве советчика оператора.

В решение задач по совершенствованию базовой установки ИБР-30 и обеспечению ее успешной работы большой творческий вклад внесли сотрудники физико-технологического отдела, отделов механических систем, электротехнического, радиоэлектронного, конструкторского бюро, экспериментальных мастерских.

И. М. ФРАНК,
М. И. КРИВОПУСТОВ,
И. А. ЧЕПУРЧЕНКО.

Встав на трудовую вахту в честь XXV съезда КПСС, коллектив издательского отдела обязался довести выпуск продукции в 1975 году до 5 млн. 350 тыс. оттисков.

Эта цифра превышает обязательства, взятые отделом в начале года и вошедшие в качестве одного из пунктов в социалистические обязательства коллектива Объединенного института ядерных исследований на 1975 год.

Коллектив отдела рапортует о досрочном выполнении повышенных социалистических обязательств в честь съезда. Уже к 17 декабря было изготовлено 5 млн. 365 тыс. оттисков готовой продукции.

До конца года будет выпущено еще несколько тысяч оттисков в виде препринтов, сообщений ОИЯИ, сборников трудов конференций и т. д.

Коллектив издательского отдела приложит все силы к тому, чтобы и в будущем, 1976 году, работать по-ударному и встретить XXV съезд КПСС новыми трудовыми успехами.

В. САРАНЦЕВА,
Б. КОЛЕСОВА,
Н. КОРОТКОВА,
Е. ГРАМЕНИЦКАЯ.

Пятилетку — досрочно!

Соревнуясь за достойную встречу XXV съезда КПСС, коллектив строительно-монтажного управления № 5 досрочно, 3 декабря 1975 года, вместо 27 декабря, как было принято в социалистическом обязательстве, завершил выполнение плана девятой пятилетки собственными силами.

Коллектив СМУ-5 тепло поздравил с достигнутым успехом ГК КПСС, исполком горсовета, горком ВЛКСМ.

В телеграмме, которую подписали первый секретарь ГК КПСС Ю. С. Кузнецов, председатель исполкома горсовета В. Ф. Охрименко, первый секретарь ГК ВЛКСМ Ю. Недачин, говорится: «Поздрав-

ляем коллектив СМУ-5 с большой трудовой победой — досрочным выполнением заданий пятилетки.

Выражаем уверенность в том, что рабочие, инженеры, техники и служащие СМУ-5 добьются новых успехов в социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС.

На благо народа

С огромным интересом знакомятся дубненцы с проектом ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».

Мастер ремонтно-строительного участка ОИЯИ кавалер ордена Трудового Красного Знамени И. Д. Кочнов сказал:

— Планы, намечаемые партией на десятую пятилетку, вдохнов-

ляют нас на новые трудовые успехи. Они направлены на повышение благосостояния советских людей, на дальнейший рост эффективности производства. Наш коллектив сейчас несет трудовую вахту в честь XXV съезда КПСС. Годовое задание нами завершено досрочно. Съезд родной партии ознаменуем новыми достижениями.

А. ЛЮБИМЦЕВ.

22 декабря — День энергетика

Подводим итоги, определяем новые рубежи

С большой гордостью за нашу Родину коллектив отдела главного энергетика ОИЯИ воспринял новый программный документ нашей партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976 — 1980 годы». Как и все советские люди, энергетика полны стремления добиваться, чтобы десятая пятилетка стала пятилеткой эффективности, пятилеткой качества. В Проекте ЦК КПСС есть строка, относящаяся к нам, энергетикам. В этом году вместе с праздником энергетика отмечается 55-летие плана ГОЭЛРО. Выступая с речью на торжественном заседании 7 октября 1975 г., посвященном 250-летию юбилею Академии наук СССР, товарищ Л. И. Брежнев подчеркнул историческое значение плана ГОЭЛРО, как первого подлинно научного перспективного плана развития народного хозяйства.

Итоги за истекший год и пятилетку говорит о том, что завет В. И. Ленина об электрификации всей страны выполнен. В канун Дня энергетика произойдет знаменательное событие — наша страна по производству электроэнергии превзойдет рубеж в один триллион кВт. ч в год. Таким образом производство электроэнергии по сравнению с 1920 годом, годом принятия плана ГОЭЛРО, выросло более чем в 2000 раз. Будут выполнены и важнейшие задания, поставленные перед энергетиками XXIV съездом КПСС. Производство электроэнергии в этом году составит не менее 1035 млрд. кВт.ч, удельный расход условного топлива на отпущенный 1 кВт.ч будет снижен до 340 г/кВт.ч.

Вместе с двухмиллионной армией энергетиков коллектив отдела главного энергетика Института рад доложить, что рубежи, которые мы намечали на пятилетку и повышенные социалистические обязательства этого года успешно выполняются. План по реализации продукции за пятилетие отделом будет выполнен на

103 — 104 процента, при этом выработка на одного работающего возрастет на 7 процентов.

В заканчивающейся пятилетке коллектив отдела решал много сложных задач, связанных со строительством, реконструкцией, пуском ряда энергетических объектов общепланетарного и городского значения. В короткие сроки была осуществлена реконструкция главной понизительной подстанции площадки ЛЯП с заменой трансформаторов на более мощные; построена и пущена в эксплуатацию станция горячего водоснабжения, что позволило значительно улучшить горячее водоснабжение 21-го квартала, силами персонала цеха ЭКВ проведена наладка и включена в работу новая фильтровальная станция, завершаются работы по пусковому комплексу восточной котельной. Силами коллективов азотного и электроцехов выполнены проектные и монтажные работы по реконструкции компрессорного отделения азотного цеха, которые включали в себя монтаж распределительного устройства 6 кВ, монтаж электрической и механической частей новых компрессоров. Замена старых компрессоров новыми, более производительными и экономичными, позволит получить экономии электроэнергии 80 кВт.ч на каждую тысячу кубометров выработанного сжатого воздуха.

В IX пятилетке на многих объектах Института и города хорошо трудились ремонтно-монтажные бригады цехов ЭКВ и электроцеха. Ими выполнено за пятилетие ремонтно-монтажных работ на сумму 931 тыс. рублей. Только в этом году выполнены большие работы в орсе, медсанчасти, на здании ЛВТА, пионерлагере и других объектах. Эксплуатационный персонал обеспечил бесперебойную и экономичную работу оборудования. Благодаря успешной работе эксплуатационников в 1975 г. достигнута экономия 420 тонн условного топлива и 523 кВт.ч электроэнергии.

За пятилетие значительно улучшились и условия труда коллектива отдела, практически все цеха отдела получили новые, дополнительные производственные и бытовые помещения.

Главным нашим достоянием, нашей гордостью являются люди — ветераны, которые более 20 лет работают в отделе, и молодежь, которая перенимает их богатый опыт, трудовые традиции. Необходимо отметить и значительно возросшую роль в выполнении планов руководителей цехов, инженеров и мастеров.

Партия и правительство высоко оценили вклад энергетиков в решение задач, поставленных перед Институтом в этом пятилетии. За достигнутые успехи большая группа работников нашего отдела награждена правительственными наградами и почетным знаком «Победитель соцсоревнования». Это бригадиры слесарей-ремонтников котельного и азотного цехов М. Г. Попов, И. И. Клементьев, которые обеспечивают бесперебойную и надежную работу оборудования и являются активными рационализаторами; старший кочегар котельного цеха А. М. Авдеев, являющийся на протяжении ряда лет лучшим кочегаром водогрейных котлов; бригадир слесарей-водопроводчиков Н. В. Гузев, его бригада в любую погоду и в любых условиях обеспечивает бесперебойное водоснабжение объектов; электромонтер Б. Е. Хистовой, который своим отношением к труду и общественным обязанностям является примером для молодежи электроцеха.

Успешно завершая 1975 год, последний год пятилетки, коллектив отдела, исходя из задач, стоящих перед Институтом, намечает рубежи, которых он должен достичь в десятой пятилетке.

В. ФЕДОРОВ,
начальник отдела главного энергетика ОИЯИ.

Материалы, посвященные Дню энергетика, читайте на 3-й стр.

* * *

Комсомолец Александр Антонов работает в электроцехе дежурным электромонтером. Он ударник коммунистического труда. Успешную работу в цехе Александр совмещает с учебой на IV курсе МИРЭА.

На снимке: А. Антонов за работой.

Фото Е. Юрченко.

* * *



Совместные исследования микромира

На ускорителе Института физики высоких энергий в Серпухове закончен большой сеанс экспериментов по исследованию взаимодействий частиц высоких энергий с ядрами с помощью установки ОИЯИ магнитного искрового спектрометра — МИС. В экспериментах участвуют физики СССР, Италии, Польши и ЧССР.

Целью экспериментов является исследование взаимодействий резонансов с нуклонами (протонами и нейтронами). Эти резонансы рождаются на исключительно короткое ядерное время (10^{-22} секунды) в результате взаимодействия мезонов с энергией 40 миллиардов электронов вольт с различными атомными ядрами.

Закончившийся сеанс работы на ускорителе длился две недели. В первую половину следующего года будет проведено еще несколько облучений. Это будет период набора научной информации. Затем в Дубне, Милане, Болонье с помощью автоматов и ЭВМ около полутора лет будут проводиться обработка и анализ этого огромного экспериментального материала.

Подготовка к экспериментам проходила около года. В плане сотрудничества с итальянскими физиками осуществляется обмен учеными. С итальянской стороны в совместных исследованиях участвуют 10 физиков из научных центров Милана и Болоньи. Большинство из них вместе с семьями живут в Серпухове. Это самая большая группа итальянских ученых, когда-либо работавших в СССР длительное время. Недавно группа советских физиков побывала в Италии.

Совместные эксперименты осуществляются по соглашению между Объединенным институтом ядерных исследований и Национальным институтом ядерной физики Италии, а также между ОИЯИ, Институтом физики высоких энергий в Серпухове и Европейской организацией ядерных исследований в Женеве, членом которой является Италия. Недавно группа итальянских физиков в составе 7 человек побывала в Дубне и приняла участие в совещании по исследованиям на МИС ОИЯИ. Вот что они рассказали.

Руководитель группы итальянских физиков профессор Гвидо Веньи:

— Мы еще не знаем, какие результаты получим, однако надеемся, что они будут интересными. Проведенная нами подготовительная работа была

довольно сложной, но успешной. Не так-то просто объединить две группы, приехавшие из различных лабораторий с различной аппаратурой, объединить свой опыт и научить работать совместно. Но нам это удалось.

Самым интересным моментом нашего сотрудничества с Дубной явилось то, что группа наших физиков полностью «перепутана» — каждый делает самую разнообразную, любую работу. Это очень полезно для дела. Говорим мы также на каком-то смешанном русско-английско-итальянском языке, но великолепно понимаем друг друга.

Что касается физики, то мы верим, что выбрали правильное и очень интересное направление — взаимодействия частиц высоких энергий с ядрами. А что касается человеческих отношений, то в этом тоже имеются хорошие достижения.

О будущем сотрудничестве сейчас, когда еще не закончен этот эксперимент, говорить трудно. Но ясно одно, что нам будет жаль расставаться после дружной совместной работы, в которой приобретен такой большой опыт сотрудничества. Может быть, мы вновь встретимся с физиками Дубны или на суперсинхротроне в ЦЕРНе, или опять в Серпухове.

Доктор Пьер Луиджи Фрабети:

— Мы прибыли впервые в Советский Союз в июле 1974 года и с тех пор работаем совместно с физиками Дубны, подготавливая совместный эксперимент. Наше сотрудничество проходит успешно, условия работы вполне подходящие. Все трудности, которые могли возникнуть у нас, находящихся вдали от родины, устранены благодаря хорошей организации нашей работы и быта дирекцией ИФВЭ. Работать в таких условиях легко.

Ускоритель в Серпухове очень хороший. У нас нет ускорителя с такой энергией. На этом ускорителе есть возможность делать физику на высоком уровне. На совещании мы обсуждали вопрос о том, как проводить обработку экспериментальных данных.

С научной точки зрения избранная проблема очень интересна. У нас есть неплохие теории электромагнитных и слабых взаимодействий, но, к сожалению, еще нет теории сильных взаимодействий. Одним из интересных вопросов представляется изучение процессов, когда частица проходит через атомное ядро.

Сотрудничество полезно и с

человеческой точки зрения. Мы здесь познакомились с жизнью при социализме. Наука — наилучшая сфера, где можно начинать сотрудничество между народами: ученые имеют общие научные интересы, они говорят на одном научном языке, поэтому контакты между учеными и сотрудничество развиваются легче.

Анджела Грабар-Зала:
— Я буду говорить о том, как мы живем. До приезда в вашу страну я совсем не знала русского языка, а теперь уже говорю по-русски. Когда я приехала, моей дочке было три месяца, сейчас ей уже полтора года, она ходит в детские ясли, чувствует себя хорошо и совсем неплохо говорит по-русски, лучше, чем по-итальянски.

Научный руководитель выполняемой на установке МИС ОИЯИ работы профессор А. А. Тяпкин:

— Настоящее совещание мы проводили в самый важный момент выполнения совместного эксперимента, когда должен был быть получен основной экспериментальный материал. Сразу после окончания совещания многие его участники выехали в Протвино, чтобы принять непосредственное участие в эксперименте на ускорителе ИФВЭ. В этот сеанс работы на установке МИС мы наметили получить не менее 100 тысяч фотографий для исследования сложного процесса дифракционной диссоциации планов на различных ядрах.

Хочу также особо отметить, что физики из Италии и ЦЕРНа внесли большой вклад в оснащение нашей экспериментальной установки различной аппаратурой.

Давно уже связан с подготовкой экспериментов на МИС в Серпухове кандидат физико-математических наук О. А. Займидорога, который немало сделал для того, чтобы работа его итальянских коллег была хорошо организована. О сотрудничестве О. А. Займидорога говорит:

— У нас образовался хороший, спаянный коллектив. На прошедшем в Дубне совещании мы детально обсудили все стороны эксперимента. Проблема, которой мы занимаемся, одна из животрепещущих в физике сильных взаимодействий. Мы будем изучать резонансы, живущие исключительно короткое время, изучать их взаимодействия с нуклонами.

Совместные эксперименты начались. Впереди еще много работы. Но ученые занимаются исследованиями с большим увлечением и интересом. Международное сотрудничество облегчает им решение проблем, содействует укреплению дружбы между народами.

В. ШВАНЕВ.

В городском комитете ВЛКСМ

На Ленинском уроке

Проведение Ленинских уроков вошло в практику работы комсомольских организаций. По традиции с них начинаются занятия в системе комсомольского политического просвещения. В соответствии с постановлением ЦК ВЛКСМ «О задачах комсомольских организаций по выполнению постановления ЦК КПСС «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС» в городской комсомольской организации прошел Ленинский урок «Пятилетке — победный финиш! XXV съезду КПСС — достойную встречу!» В школах Ленинский урок прошел под девизом «Успехами в труде и учебе встретим XXV съезд КПСС!». Содержанием урока стал анализ деятельности комсомольцев и молодежи по выполнению заданий пятилетки.

В Ленинском уроке приняли участие около 6 тысяч комсомольцев и молодежи, представители партийных организаций, администрации, комсомольцы разных лет. На Ленинском уроке выступило 680 комсомольцев. Они говорили об истории комсомола, о резервах повышения производительности труда, повышении квалификации, анализировали личный вклад каждого комсомольца в выполнение планов 1975 года, пятилетки в целом, участие каждого в борьбе за почетное право подписать Рапорт Ленинского комсомола XXV съезду партии.

Во многих комсомольских группах ленинские уроки прошли в торжественной обстановке, в красочно оформленных аудиториях, сопровождалась показом кинофильмов, диафильмов и диапозитивов.

Серьезно, обстоятельно подготовились к проведению Ленинского урока пропагандисты и актив некоторых комсомольских организаций левобережья ОИЯИ, завода «Тензор».

Как отмечается в постановлении, принятом на заседании бюро ГК ВЛКСМ 15 декабря, в целом Ленинский урок, проведенный в Дубненской городской комсомольской организации, способствовал повышению общественно-политической активности комсомольцев, рождению новых начинаний и конкретных дел. Так, комсомольцы ОНМУ приняли решение организовать помощь в монтаже узлов ускорителя, ЛНФ — отработать по одному дню на реакторе ИБР-2.

Ленинский урок стал важной ступенью подготовки комсомольцев к достойной встрече XXV съезда КПСС.

Хорошее начинание

Все большую популярность у дубненцев завоевывает клуб книголюбителей, открывшийся в октябре этого года при магазине «Эврика». Вся работа этого клуба строится на общественных началах, на основе творческой инициативы людей самых разных профессий — учителей, инженеров, научных работников. Объединяет их любовь к книге, к искусству, поэзии и музыке.

Открывая первое заседание клуба, ответственный секретарь городского отделения общества любителей книги Т. Н. Шувалова рассказала о задачах клуба, о его планах. Член правления городского отделения ВОК Г. Анискина познакомила с теми, кто принял активное участие в создании клуба, пожелала успехов в дальнейшей деятельности.

Тема первого заседания — «Жизнь и творчество Микалоюса Чюрлениса» привлекла и тех, кому уже хорошо было знакомо это имя, и тех, кто узнал впервые о нем, когда широко отмечалось 100-летие со дня рождения выдающегося литовского художника и композитора.

Всем интересно было услышать взволнованный и искренний рассказ С. Полонской, поделившейся своими мыслями о произведениях Чюрлениса, о встречах на литовской земле, где бережно сохраняют все, что связано с его творчеством. Прекрасным дополнением этого рассказа были цветные диапозитивы и сделанная с большим вкусом стенная газета с портретом художника, с репродукциями его картин, со стихами литовских поэтов.

Стихи Эдуардаса Межелайтиса, посвященные Чюрленису, читали на вечере А. Яковлев и М. Чиряев в зале книжного магазина звучала музыка композитора. И когда закончилась «официаль-

ная» программа первого заседания клуба, то не сразу опустел зал — завязались оживленные рассказы, споры, многим хотелось поделиться впечатлениями от увиденного и услышанного.

Такая же непринужденная, располагающая к живому общению атмосфера была и на втором заседании клуба, посвященном жизни и творчеству Сергея Есенина. И снова звучали стихи, музыка, грамзапись голоса поэта, и снова долго не расходились любители поэзии. Многие ушли с этого вечера с новыми книгами — магазин «Эврика» организовал к заседанию клуба продажу сборников стихов русских и советских поэтов.

Сейчас уже готовится третье заседание клуба, оно будет связано с юбилейной датой — 150-летием восстания декабристов, сыгравших исключительную роль в истории русской культуры. Активисты клуба уже составляют программу, думают над тем, как интереснее осуществить ее, строят планы дальнейшей работы. При этом они хотят учесть пожелания книголюбителей, касающиеся организации заседаний, их тематики и др. Кроме того, на повестку дня встал вопрос о названии клуба. Для сбора предложений и пожеланий в книжном магазине будет заведен специальный журнал.

Первые заседания клуба показали, что такое объединение книголюбителей дает широкие возможности сочетать пропаганду знаний по литературе и искусству с организацией культурного отдыха, что клубы книголюбителей могут создаваться не только в городском масштабе, но и в первичных организациях ВОК — на предприятиях, в учреждениях, школах, при библиотеках.

А. НИКОЛАЕВА.

Отчитывается совет ВОИР

11 декабря состоялось расширенное заседание совета ВОИР в ОИЯИ, на котором был заслушан отчет председателя объединенного совета ВОИР А. И. Иваненко о работе за 1975 год.

Работа совета ВОИР проводилась по утвержденному дирекцией ОИЯИ и согласованному с объединенным месткомом плану, в котором были отражены все вопросы, связанные с деятельностью рационализаторов и изобретателей ОИЯИ, с развитием технического творчества в Институте.

В настоящее время организация ВОИР в ОИЯИ насчитывает в своих рядах более 1500 человек. В Институте работает более 400 изобретателей и 1700 рационализаторов. Коэффициент выхода положительных решений по изобретениям составляет более 50 процентов. Свыше половины изобретений сотрудников ОИЯИ нашли применение при проведении науч-

но-исследовательских работ в лабораториях Института.

В течение этого года советом ВОИР проведено шесть экскурсий на Выставку достижений народного хозяйства СССР и международных выставок.

В этом году был организован и плодотворно работал двухдневный семинар по изучению методики оформления заявок на изобретения, на котором выступил изобретатель Р. Ю. Федосеев.

Успешно работает школа технического творчества, в этом году ее закончило около 20 сотрудников ОИЯИ, некоторые из них уже подали заявки на изобретения.

В докладе было отмечено, что наибольший вклад в работу совета ВОИР вносят С. П. Прусаенков, А. П. Леонов, В. С. Сунгаулин и многие другие активисты. После обсуждения доклада был утвержден план работы совета ВОИР на 1976 год.

Все работы хороши

«Все работы хороши — выбирай на вкус!» — под таким девизом проходила в школе № 6 встреча с работниками сферы обслуживания. У нас в гостях были Р. П. Волкова, мастер-парикмахер, В. Тихомирова, официант ресторана «Дубна», и В. Носова, мастер-кондитер.

Умение правильно и красиво вести себя за столом характеризует воспитанность человека — об этом рассказала В. Тихомирова. Она показала также, как красиво сервировать праздничный стол, как правильно пользоваться ножом, вилкой, ложкой и салфеткой. Как следует брать хлеб, как есть те или иные блюда, как правильно сидеть за столом — на все эти вопросы ответила наша гостья.

Р. П. Волкова рассказала о своей профессии, об областном конкурсе парикмахеров, в котором она заняла I место, о прищипках, которые подходят для учащихся старших классов.

Оживление у ребят вызвал торт «Цыпленок», принесенный на встречу В. Носовой. На цветных фотографиях мы увидели различные торты, сделанные умелыми, ловкими руками мастеров-кондитеров.

От имени ребят мы от всей души благодарим наших гостей, работников сферы обслуживания, которые так интересно рассказали нам о своих профессиях.

**О. ЛОГУЗОВА,
С. СОЛОВЬЕВА,
И. КОВАЛЬ,
ученицы школы № 6.**

Успехи посвящаем съезду

Энергетики вносят свой вклад в выполнение принятых коллективом ОГЭ обязательств. Электромонтажная бригада электроцеха В. И. Шоренкова за три квартала 1975 г. выполнила объем работ на 101 процент, при этом выработка на одного работающего составила 107 процентов к плановой. Бригадой выполнены электромонтажные работы в магазинах «Сувенир», «Галантерея», кулинария «Радость», в больнице медсанчасти, выполнен большой объем работ по монтажу периметра ИБР-2.

Значительный вклад в выполнение производственного плана внесли ветераны бригады — ударники коммунистического труда В. И. Шоренков, В. В. Кузнецов, А. А. Ломоносов, И. А. Высотина, И. В. Шапки, а также молодые рабочие — Т. Н. Кузнецова и В. А. Куликов.

В бригаде широко распространено совмещение профессий. Своими силами бригада выполняет слесарные и сварочные работы, два человека освоили профессию кабельщика.

Следует отметить, что успехи в работе были бы еще более значительны, если бы имелся хотя бы ориентировочный перспективный план работ на год, особенно по объектам, возводимым хозяйственным способом. Отсутствие такого плана не позволяет своевременно сделать заявки на необходимые материалы и оборудование, в результате монтажные работы по некоторым объектам затягиваются.

Свой праздник энергетики отмечают в канун знаменательного события — XXV съезда КПСС. Свои успехи наш коллектив посвящает этой важной дате в жизни нашей партии и советского народа.

П. МИХАЛЕВ,
руководитель группы.

ВСЕГДА НА ПОСТУ

Большую работу по обеспечению горожан теплом и водой проводят слесари-трубопроводчики. В любую погоду они следят за работой сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения. Руководит группой слесарей-трубопроводчиков мастер И. Ф. Виноградов. Нередко и в праздничные дни группе слесарей-трубопроводчиков под руководством бригадира М. А. Кулагина приходится ликвидировать аварии, нарушающие нормальное теплоснабжение в городе.

Хорошо трудятся старейшие работники котельного цеха А. И. Капранов, И. А. Стариков, И. А. Киселев, А. Н. Постников, Н. Я. Иванов, Ф. С. Исаев, В. Н. Корев, Н. И. Воробьев и другие. В летний ремонтный период группой выполнен большой объем работ по замене устаревших сетей. С мая по ноябрь заменено 2824 м сетей.

Трудовыми успехами встречает группа теплотсетей День энергетика.

В. БУЛЫГА,
ст. мастер группы теплотсетей.

Исполняется 20 лет с момента организации азотного цеха. В 1954 г. в ЭФЛАН был организован сектор № 24, назначением которого было удовлетворение потребностей лаборатории в холоде для охлаждения диффузных насосов синхрофазотрона. Руководителем сектора был назначен Е. П. Устенко.

В 1955 г. была смонтирована аммиачная холодильная установка и затем один блок разделенного воздуха ЖА-300. Жизнь показала, что потребность в жидком азоте значительно превосходит возможности установленной мощности, и поэтому в мае 1957 г. было принято решение об увеличении мощности.

В 1960 г. было осуществлено строительство и монтаж комплекса азотного завода. Большой вклад в осуществление этого решения внесли Г. М. Часовников и В. М. Жеглов. В 1967 г. комплекс был переведен на хозяйственный расчет и передан ОГЭ ОИЯИ на правах самостоятельного цеха.

Вместе с цехом росла и квалификация его работников. В настоящее время основу коллектива составляют ветераны — это те, кто трудится в цехе с момента его организации: А. А. Веселова, А. А. Веселов, Н. М. Дмитриев, И. И. Дмитриев, В. Д. Иванов, Ю. А. Крылов, М. М. Кочнова,

Цеху — двадцать лет

И. И. Клементьев, С. П. Ларин, Д. И. Попков, Н. А. Румянцев, А. Г. Раева, В. М. Тихомиров, А. А. Яловая. Это высококвалифицированные мастера своего дела. Приятно отметить, что в настоящее время каждый работник цеха имеет вторую профессию.

За текущую пятилетку в цехе своими силами выполнен большой объем работ, связанный с ростом эффективности труда, улучшением условий труда работников. Необходимо отметить, что многие работы выполнены своими силами, что позволило значительно сократить расходы на реконструкцию участков.

Одним из основных пунктов пятилетнего плана цеха была реконструкция компрессорного участка. Можно считать, что цех справился с поставленной задачей — во второй половине декабря будет сдан в эксплуатацию третий компрессор ГВП-20/220.

За отличные производственные показатели и успехи в соцсоревновании группа работников цеха награждена орденами и медалями. Это И. И. Дмитриев, В. Д. Иванов, И. И. Клементьев, Ю. А. Крылов, С. П. Ларин, Н. А. Румянцев. Лучшие наши производ-



ственные А. В. Чубриков, А. А. Веселова, А. Ф. Дмитриенко, Н. С. Самошин, В. М. Тихомиров удостоены знака «Победитель соцсоревнования».

Большая работа по организации движения за коммунистическое отношение к труду проведена партийной и профсоюзной организациями. 95 процентов работающих имеют индивидуальные повышенные соцобязательства. 45 сотрудникам цеха присвоено звание «Ударник коммунистического труда». Цех принял коллективное повышенное соцобязательство — бороться за присвоение зва-

ния «Цех коммунистического отношения к труду».

Подводя итоги последнего года пятилетки, коллектив цеха ставит перед собой задачу работать еще лучше, находить и использовать резервы производства.

В. БЕЛЯКИН,
начальник азотного цеха.

На снимке (слева направо): ветераны азотного цеха — бригадиры слесарей-ремонтников В. М. Тихомиров, И. И. Клементьев, аппаратчик А. А. Веселова, начальник смены Ю. А. Крылов, бригадир слесарей-ремонтников С. П. Ларин.



Учатся все

Партийная организация ОГЭ уделяет большое внимание политической и экономической учебе коммунистов и беспартийных. В ОГЭ работают три кружка экономических знаний, где пропагандистами В. И. Федоров, В. М. Белякин, В. Е. Крупенин, кружок комсомольской политики — пропагандист П. И. Труфакина. В этих кружках учатся 60 рабочих и ИТР, в основном это коммунисты.

Кроме того, в отделе главного энергетика работают пять политинформаторов. Каждый из них про-

водит по две политинформации в месяц. К лучшим политинформаторам относятся А. О. Савельева, В. Б. Зедек, В. К. Подымакин. Они интересно проводят политинформации, а поэтому и посещаемость у них высокая.

В настоящее время в отделе проводятся лекции, с которыми перед рабочими выступают лекторы из общества «Знание», составлен план проведения лекций на 1976 год.

Е. ЮРЧЕНКО,
зам. секретаря
партбюро ОГЭ.

На снимке: начальник лаборатории цеха ЭКВ Александра Освальдовна Савельева.

Коммунист А. О. Савельева — хороший производитель и активный общественник. Сейчас она с большой ответственностью выполняет обязанности председателя цехкома.

НАШИ ДОНОРЫ



В ОИЯИ с каждым годом растет число безвозмездных доноров. Много их и у нас в ОГЭ. Знаком «Почетный донор СССР» награждены Н. С. Карпова, И. М. Прошутинская, В. А. Страхова, Н. И. Шарова, Н. В. Самошкова. Доноры В. Н. Булыга, Н. В. Галкина, Т. И. Магазнова, Л. А. Томе, Т. А. Андришкевич сдали кровь семь и более раз.

В годы Великой Отечественной войны донором была А. А. Куликова из котельного цеха ОГЭ.

Л. ГОРБАЧЕВА,
председатель ОКК ОГЭ.

На снимке: инженер электроцеха, почетный донор Ирина Михайловна Прошутинская. Она проводит большую общественную работу, являясь председателем общества Красного Креста ОИЯИ.

Мастер по призванию

Механизмы, которые обслуживает ветеран войны и труда Анатолий Васильевич Писулин, всегда технически исправны, в рабочем состоянии. Достиг этого Анатолий Васильевич своим трудолюбием и знанием дела. В ряде случаев ему помогает и рабочая смекалка. Он предложил усовершенствовать конструкцию буксировочного дышла агрегата «САК», в результате стали лучше условия буксировки.

Плохо дело обстоит также с буксировкой мотопомп, которые выпускаются на жестких ободьях, тряска сильно отражалась на крепеже, конструкция крепления бензобака ломалась. Анатолий Васильевич решил использовать старые покрышки автомашины, приклеив их к стальным ободьям колес мотопомпы и мотопомпостилатора — поломки после буксировок прекратились.

За добросовестное отношение к труду А. В. Писулин пользуется уважением в коллективе. Ему присвоено почетное звание ударника коммунистического труда.

Н. КОЩИЕНКО.

Вклад комсомольцев

В этом году оживилась работа комсомольской организации ОГЭ. Все комсомольцы приняли активное участие в Ленинском зачете. По итогам I и II этапов наша комсомольская организация заняла первое место во второй группе производственных подразделений ОИЯИ.

49 комсомольцев принимают участие в движении за коммунистический труд. 13 комсомольцам присвоено звание «Ударник коммунистического труда», один комсомолец на-

гражден нагрудным знаком «Победитель соцсоревнования».

Комсомольцы оказали шефскую помощь Стариково-Зятыковской школе Талдомского района: смонтировали электропитание к столам в физическом кабинете.

На отчетно-выборном собрании комсомольцы решили взять шефство над пусковым объектом — восточной котельной. На котельной проведен субботник, который был посвящен Дню рождения Ле-

нинского комсомола. Да и вообще комсомольские субботники в ОГЭ стали проходить активнее.

В январе 1976 года в комсомольской организации ОГЭ будет проводиться обмен комсомольских документов. И хочется, чтобы день вручения новых комсомольских билетов надолго остался в памяти наших комсомольцев, чтобы этот день они встретили новыми успехами в труде и учебе.

В. ПАВЛОВ.



Бригада слесарей-трубопроводчиков Н. В. Гузеева многие годы обслуживает сети водоснабжения институтской части города. Вверенный им участок сетей всегда в отличном состоянии, потребители бесперебойно снабжаются водой.

Свои социалистические обязательства бригада успешно выполняет. В этом году бригада выполнила большой объем работ по профилактическому и капитальному ремонту наружных сетей водопровода. Ими освоена эксплуатация новых водоводов в квартале 22.

На снимке: (слева направо) слесари-трубопроводчики А. И. Жидков, Н. В. Гузеев, В. В. Головин и Н. Е. Рогов ведут монтаж колодцев на водоводах восточной котельной.

Снимки на полосе Е. Юрченко.

К 150-летию восстания декабристов

Первенцы свободы

СРЕДИ
КНИГ

Восстание 26 (14) декабря 1825 г. — одно из самых замечательных событий отечественной истории. В этот день в Петербурге на Сенатскую площадь впервые вышли вооруженные войска, поднявшиеся против самодержавия и крепостничества. Возглавляла их горстка мужественных, честных и просвещенных людей — «лучших людей из дворян», как называл их В. И. Ленин. Выступление декабристов имело своей целью борьбу за интересы народа. Декабристы имели революционную программу, но они не оценили значения народных масс в революции, боялись народа, во имя которого они жертвовали своей свободой и даже жизнью. В. И. Ленин, высоко оценивая деятельность декабристов как первых революционных борцов, отмечал: «Узок круг этих революционеров. Страшно далеки они от народа». Восстание декабристов знаменовало собой начало первого периода русского освободительного движения — периода дворянской революционности. За ним последовал второй — разночинский. За тем третий — пролетарский, который завершился победой Великого Октября.

Восстанию декабристов посвящены многие художественные про-

изведения советских писателей. Вот, например, роман М. Кочнева «Отпор» (М. «Сов. Россия», 1974). Из этого произведения читатель узнает, как созрело идейно и обрело в острой борьбе организационные формы декабристское движение. Автор создает яркие образы лучших людей того времени, декабристов К. Рыльева, Ф. Глинки, С. Муравьева-Апостола, П. Пестеля, братьев Бестужевых и других единомышленников.

О вооруженном выступлении Черниговского полка, возглавляемом Муравьевым-Апостолом и Бестужевым-Рюминым, подробно рассказывается в только что полученном библиотекой ОМК романе украинского писателя Панааса Кочуры «Апостолы правды».

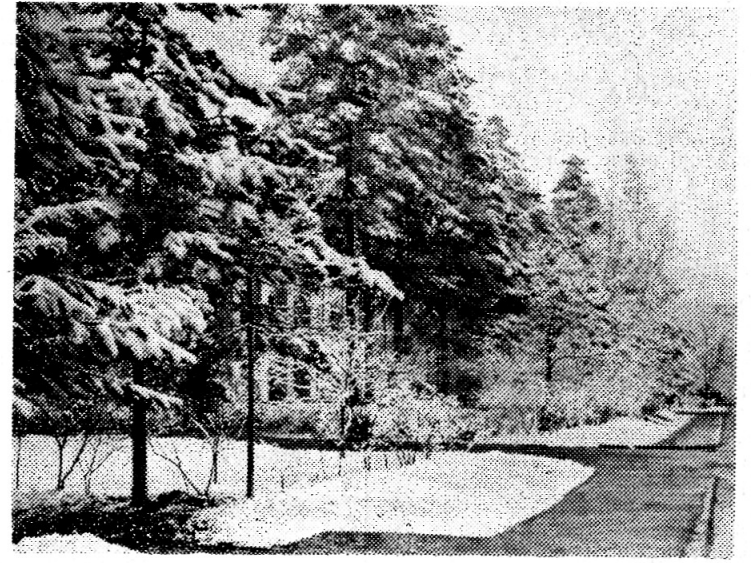
Предлагаем читателю роман известного советского исторического романиста Ольги Форш «Первенцы свободы». Роман посвящен декабризму в целом. Это Хроника, в которой изображены все существенные события, съезды, встречи, все значительные в том или ином отношении участники движения, дана детальная характеристика принципов, разногласий, замыслов и свершений, очень много в романе приводится исторических документов.

Большой популярностью у читателей пользуется роман советской писательницы Марии Марич «Северное сияние». Роман посвящен теме декабристы — Пушкин — Грибоедов.

Обширна литературная деятельность писателей-декабристов, она составляет драгоценную страницу в истории русской литературы, поэтому хочется предложить читателям антологию в двух томах «Декабристы» (Л. 1975 г.). Нельзя забывать и тех, кто отправился в ледяные глубины Сибири, в страну бичей, рабов и пут, вслед за «государственными преступниками». Это были замечательные женщины, жены декабристов. Их путь в Сибирь — это не только подвиг любви, это и акт протеста против николаевского режима, это демонстрация сочувствия идеям декабристов. Им — Екатерине Трубецкой, Марии Волконской, Александре Муравьевой, Наталье Фонвизиной, Полине Анненковой посвящена вышедшая в этом году книга Марка Сергеева «Подвиг любви бескорыстной».

Все упомянутые и многие другие книги о декабристах можно найти на книжных выставках библиотеки ОМК.

З. АБРОСКИНА,
зав. абонементом библиотеки.



В ЗИМНЕМ УБРАНСТВЕ. Фото Н. Печенова.

Концерт Ежи Поломского

21 декабря в ДOME культуры «Мир» состоится концерт польского певца Ежи Поломского.

Ежи Поломски является любимцем слушателей всех возрастов. Обаяние, элегантность и легкость, с которой он исполняет свои песни, и сделали его необыкновенно популярным певцом. В его репертуаре около тысячи песен, причем более ста из них считаются настоящими шлягерами.

Ежи Поломски очень музыкальный певец, и хотя подготовка новой песни занимает у него не слишком много времени, результаты работы всегда великолепны. Он известен не только в Польше, но и во многих странах, где гастролировал — во всех социалистических государствах, в Австрии, Бельгии, Франции, Соединенных Штатах, Канаде, на Кубе, в Великобритании и Швеции. Самую

большую популярность Ежи Поломски завоевал в Советском Союзе, где каждые его гастролы становятся настоящим событием.

Свою артистическую карьеру Ежи Поломски начал несколько необычно. После окончания строительного техникума он становится студентом Государственной театральной академии. Однако во время учебы в академии Ежи Поломски решил использовать свой музыкальный талант и стать певцом. Его певческая карьера полностью оправдала это решение. Популярность певца постоянно растет среди слушателей как старшего, так и младшего поколений. Пять долгоиграющих пластинок, которые он записал, не состояни удовлетворить спрос со стороны поклонников его таланта. Слушатели ждут новых гастролей и концертов, новых песен Ежи Поломского.

Библиотека-передвижка

Два месяца тому назад в типографии была организована передвижная библиотека. Это очень полезное и нужное дело. Коллектив наш женский и, как известно, женщины кроме работы заняты еще и домашними делами. Сходить в библиотеку порой не выберешь времени.

И вот заведующая городской библиотекой Лия Васильевна Буданова пришла нам на помощь. Она часто приходит в типогра-

фию, беседует с рабочими, выясняет их интересы и приносит книги каждому по его желанию. Л. В. Буданова провела несколько бесед по новым книгам. В частности, была проведена беседа, посвященная Году женщины — о женских образах в советской литературе.

Е. КОЛГИНА,
директор типографии.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.

Вечер дружбы

Интернациональные вечера отдыха в ДOME ученых стали уже хорошей традицией. Очередной такой вечер состоялся 6 декабря. В нем приняли участие специалисты из ряда стран-участниц Института и члены их семей. Это был дружеский непринужденный вечер отдыха, развлечения, танцев и музыки.

Большая подготовительная работа была проделана оргкомитетом во главе с болгарским физиком-теоретиком Д. Стаменовым. Оргкомитет собирался несколько раз, чтобы подготовить необходимые игры, развлечения, аттракционы. Сценарий был разработан С. Зинкевичем и Е. Княпиком. Они же вместе с И. Меркуловой и С. Кондаковой выступили в роли ведущих. Конференс был насыщен юмором, ведущим удалось найти живой контакт с участниками вечера. Собравшиеся с удовольствием принимали участие в различных конкурсах — на лучшего исполнителя танцев, конкурсе полиглотов, матчевой встрече по перетягиванию каната между теоретиками и экспериментаторами...

Вечер принял форму своеобразного «слоеного пирога», когда веселые конкурсы сменялись танцевальными антрактами, те, в свою очередь, мультфильмами и так далее. В запасе у оргкомитета было много других «мероприятий», однако программа оказалась настолько насыщенной, что от части из них пришлось отказаться, оставив резерв для проведения последующих вечеров.

После вечера оргкомитет подвел итоги. Большинство присутствовавших было высказано желание, чтобы следующий подобный вечер состоялся в конце января, и, конечно, очередной — к 8 Марта, Международному женскому дню.

Значительный вклад в подготовку и организацию вечера внесли члены оргкомитета, в частности, ответственный за танцевально-музыкальную программу венгерский сотрудник И. Харангозо, большую помощь и поддержку оказали директор Дома ученых О. З. Грачев и сотрудники Дома ученых, обслуживающий персонал кафе. Отдел международных связей благодарит всех организаторов вечера, который по единодушному мнению его участников был одним из лучших интернациональных вечеров.

СПОРТ Традиционная лыжная

Уже стало традицией ежегодно в начале зимы проводить эстафету на приз газеты «За коммунизм». Из года в год растет число ее участников. 13 декабря выдалась отличная погода. В этот день на лыжню вышло 230 человек. В первой группе в эстафете приняла участие 31 команда, во второй — 32 команды.

В упорной борьбе среди мужских команд первой группы I место заняла команда ЛНФ, II — ЛВЭ, III — ОНМУ.

Во второй группе первой пришла к финишу команда РСУ, второй была команда Управления ОИЯИ, третьей — команда ЖКУ.

В лыжной эстафете женщин победительницей в первой группе вышла команда ЛВТА, второй

была вторая команда ЛВТА, третьей — команда ЛВЭ.

Команда ЖКУ показала лучшие результаты во второй группе. Впервые участвовал в этих соревнованиях коллектив физкультуры транспортного отдела, занявший второе место. На третьем была вторая команда ЖКУ.

Общеконандные места распределились так: в первой группе I место — ЛНФ, II — ОНМУ, III — ЛВЭ. Во второй группе: I место РСУ, II — ЛТФ, III — ЖКУ.

Вне конкурса в эстафете приняли участие команды «Тензора», СПТУ-5, детской спортивной школы. Эстафета посвящалась XXV съезду КПСС.

Е. БЕЛЯКОВА.

ШАХМАТЫ

В Вербилках закончилось первенство Московской области по шахматам (северная зона). Первое место с результатом 9 очков из 11 возможных занял Гоголев (Яхрома), второе — четвертое поделили: С. Мищерский (Дубна), (заработал кандидатский балл), Ходько и Шутов (оба Вербилки). Они отстали от победителя на пол-очка. Пятое и шестое места поделили А. Тихомиров (Запрудня) и С. Краснов (Дубна), у них 6,5 очка.

Турнир был отлично организован.

В. СКИТИН.

Комитет ДОСААФ ОИЯИ объявляет набор на курсы по подготовке водителей мотоцикла. Начало занятий 10 декабря в 18 часов по адресу: ул. Мичурина, дом № 21. Справки по телефону 4-83-11.

КОМИТЕТ ДОСААФ ОИЯИ.

Садоводческое общество «Здоровье» напоминает садоводам, что членские взносы принимаются по ул. 50-летия ВЛКСМ, дом 19, 4-й подъезд по понедельникам и четвергам с 18.10 до 19.40.

Просьба погасить задолженность по членским взносам.

Купивших в орсе ОИЯИ автомобили «Жигули» с одним комплектом ключей просим срочно сообщить в торговый отдел номера замков зажигания и багажников для изготовления второго комплекта.

ОРС ОИЯИ.

Дубненскому заводу «Тензор» на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ:

- слесари всех специальностей (оплата сдельная), слесари-сантехники (оплата труда повременно-премиальная);
- токари, фрезеровщики (оплата сдельная);
- грузчики (оплата повременно-премиальная, в среднем 140—150 рублей);
- уборщицы и работники охраны (оклад 78 рублей).

Обращаться в отдел кадров завода (тел. 4-51-59) и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города (исполком горсовета, комната № 1), тел. 4-76-66.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

25 декабря 1975 года, в 16 часов, в ДOME культуры «Мир» состоится городской актив ОСВОД. На актив приглашаются секретари партийных и комсомольских организаций, председатели профсоюзных комитетов.

ГС ОСВОД.

Парикмахерские города работают 21 декабря с 9 до 16 часов, 28 декабря — с 7.30 до 21.30.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

20 декабря

Художественный фильм «Фанфан-Тюльпан». (Франция) Дети до 16 лет не допускаются. Начало в 19 и 21 час.

21 декабря

Сборник мультфильмов «Новогодняя сказка». Начало в 11 ч.

Художественный фильм «Гусарская баллада». Начало в 12.30

Художественный фильм «Любовь земная». («Мосфильм»). Дети до 16 лет не допускаются. Начало в 14 и 16 часов.

С 4 января по 7 июля 1976 года домоуправление № 1 (институтская часть города) будет оформлять документы для обмена паспортов.

Просим граждан, проживающих на территории этого домоуправления, прийти в указанное в приглашении время по адресу ул. Мира, д. 8.

При себе необходимо иметь:

1. Паспорт
2. Свидетельство о браке
3. Свидетельство о рождении детей.
4. Шесть фотографий размером 5 x 6 см в блоке (неразрезанные).

Оформление документов в январе будет производиться жителям домов №№ 1, 3, За, 5, 11, 13 по ул. Ленинградской; 5, 10, 12, 14, 16 по ул. Векслера.

Просим своевременно фотографироваться.

АДМИНИСТРАЦИЯ ЖКУ.