

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 86 (1614)

Пятница, 20 ноября 1970 г.

Год издания 14-й

Цена 2 коп.

НА ЛУНЕ СОВЕТСКИЙ АППАРАТ «ЛУНОХОД-1»

ИЗ СООБЩЕНИЙ ТАСС

17 ноября 1970 года в 6 часов 47 минут по московскому времени автоматическая станция «Луна-17» совершила мягкую посадку на поверхность Луны в районе Моря дождей.

На посадочной ступени станции установлен лунный самоходный аппарат «Луноход-1».

Впервые в истории космонавтики на Луну достался и приступил к научным исследованиям автоматический лунный самоходный аппарат, управляемый с Земли.

Для обеспечения посадки станции в заданный район лунной поверхности 16 ноября было проведено маневрирование в околосолнечном пространстве. В результате этого станция перешла на эллиптическую орбиту с минимальным удалением от поверхности Луны 19 километров.

Операции схода с орбиты искусственного спутника Луны и мягкая посадка на поверхность Луны автоматической станции «Луна-17» были осуществлены с помощью унифицированной посадочной ступени.

После посадки, проверки функционирования бортовых систем станции и осмотра лунной поверхности по команде с Земли в 9 часов 28 минут по московскому времени со станции «Луна-17» по специальному трапу сошел автоматический аппарат «Луноход-1». Передвижение по Луне самоходного аппарата осуществляется с помощью восьмиколесного шасси.

На «Луноходе-1» и посадочной ступени установлены флаги и вымпели с изображением Государственного герба Советского Союза и барельефом В. И. Ленина.

Для проведения научных исследований на поверхности Луны на различных удалениях от места посадки и проверки эксплуатационных характеристик луноход оборудован научной аппаратурой.

кой, приборами и системами управления, радиосвязи и телевизионного наблюдения.

В соответствии с Советско-Французским соглашением о сотрудничестве в изучении и освоении космического пространства в мирных целях на борту лунохода установлен французский отражатель для лазерной локации Луны.

«Луноход-1» удалился от посадочной ступени на расстояние 20 метров и приступил к проведению запланированных экспериментов.

Управление движением «Лунохода-1» производится из центра дальней космической связи с использованием телевизионной информации о положении аппарата и характере рельефа окружающей лунной поверхности.

По данным телеметрической информации, бортовые системы «Лунохода-1» функционируют нормально.

Советская наука получила новое эффективное средство для исследования Луны с помощью автоматических аппаратов.

☆ ☆ ☆

Автоматический аппарат «Луноход-1» после первого этапа передвижения по поверхности Луны продолжает программу научно-технических исследований вблизи места посадки станции «Луна-17».

В очередном сеансе радио- и телевизионной связи 17 ноября 1970 года контролировалась работа бортовых систем лунохода. По данным телеметрической информации, все системы аппарата функционируют нормально.

С помощью телетотометров проводились передачи на Землю телевизионных изображений поверхности Луны. Качество телевизионных изображений хорошее.

Программа работы советского автоматического аппарата «Луноход-1» успешно выполняется.

Восхищены успехом!

Успешное приближение спускаемого аппарата «Луна-17» и запуск в работу удивительного радиоуправляемого с Земли самоходного труженика-робота «Луноход-1» свидетельствуют о чрезвычайных, почти сказочных успехах отечественной радиоэлектроники.

Радуюсь и горжусь своими коллегами!

Б. ФЕФИЛОВ,
кандидат технических наук, ЛЯР.

Последние наши успехи в освоении космоса произвели на меня большое впечатление, особенно напомнили «Луноход-1».

Это первый, в полном смысле этого слова, юльверинский космический аппарат!

В. САРАНЦЕВ,
кандидат физико-математических наук, ОИИМУ.

Когда я впервые услышал сообщение, что на Луну доставлен и приступил к научным исследованиям автоматический лунный самоходный аппарат, первой мыслью было: а хорошо бы там, на Луне, поставить автоматическую станцию для регистрации космических лучей.

Это выдающееся достижение

советской науки! Радует и то, что в этом научном эксперименте есть частица международного сотрудничества — вклад французских ученых.

М. ХВАСТУНОВ,
научный сотрудник, ЛВЭ.

Запуск автоматической станции «Луна-17», ее мягкая посадка на поверхность Луны вместе с самоходным аппаратом, проводившим впоследствии исследования лунной поверхности на разных расстояниях от места посадки, является крупнейшим техническим и научным достижением.

Эксперимент с «Луной-17» открывает новые возможности в области исследования Луны и других планет с помощью передвигающихся по их поверхности автоматических установок.

Этот успех советской науки и техники имеет общечеловеческое значение. Созданная руками че-

ловека установка движется по поверхности отдаленной от нас Луны, проходя испытания в естественных условиях. Результаты испытаний облегчат в дальнейшем конструкцию самоходных установок для исследования не только поверхности Луны, но также поверхности других планет.

З. СТРУГАЛЬСКИЙ,
доктор физико-математических наук, зам. директора ЛВЭ.

Вместе со всем советским народом радуюсь новому замечательному достижению в освоении космоса и изучении Луны. Полет «Луна-17» и ее мягкая посадка на Луне с использованием «Лунохода-1» является хорошим подарком советских учёных, инженеров, техников и рабочих к XXIV съезду КПСС.

В. СЕМЕНОВ,
лейтенант милиции.

Навстречу выборам народных судей

На предприятиях и в учреждениях го рода закончилось выдвижение представителей в состав участковых избирательных комиссий.

Исполком городского Совета депутатов трудящихся своим решением от 19 ноября 1970 г. утвердил состав участковых избирательных комиссий по выборам Дубненского городского народного суда.

Молодежь — XXIV съезду КПСС

Сегодня — областное комсомольское собрание

В ответ на призыв II Пленума ЦК ВЛКСМ, по примеру комсомольских организаций подмосковных городов Мытищ и Электростали в дубненской городской комсомольской организации развернулось боевое комсомольское социалистическое соревнование молодежи в честь партийного съезда. Комсомолия города участвует во Всесоюзном Ленинском зачете, посвященном XXIV съезду КПСС — «Мы делу Ленина и партии».

Чтобы за свой вклад в общий экономический баланс своего подразделения, и тем круче этот вклад, тем выше общественная оценка их заслуг. Из личных счетов экономии складывается фонд всей комсомольской организации. В социалистических обязательствах городской комсомольской организации, в честь XXIV съезда КПСС записано: «Заработать в комсомольский фонд экономии 30,5 тысяч рублей, в том числе: за счет изобретений, рацпредложений — 25000 рублей, за счет сбора металломала — 2000 рублей, за счет субботников, воскресников — 3500 рублей.

На сегодняшнем собрании комсомольцы проверяют ход выполнения своих обязательств, определяют и конкретизируют личные обязательства каждого по досрочному выполнению заданий годового плана.

ГК ВЛКСМ выражает уверенность в том, что проведение областного комсомольского собрания «Комсомол Подмосковья — съезду партии» будет способствовать дальнейшему повышению трудовой и политической активности комсомольцев и молодежи города, явится смотром сплоченности наших рядов, демонстрацией верности молодого поколения делу Коммунистической партии, заветам великого Ленина.

В. САРДАК,
секретарь ГК ВЛКСМ.

Журналистка из ГДР в Дубне

18 ноября Дубну посетила известная журналистка из Германской Демократической Республики, редактор превьюзчального популярного не только в ГДР, но и в нас журнала «Фор дах». Лиэлотте Томс-Хайнрих. В прошлом секретарь Иоганнеса Бехера, опытная журналистка, 20 лет проработавшая в газете «Нейес Доитчланд», член ЦК Социалистической единой партии Германии Лиэлотте Томс-Хайнрих уже не первый раз в Советском Союзе. Сейчас она приехала в качестве гостя журнала «Советская женщина» с целью познакомиться с тем, как женщины нашей страны участвуют в работе научно-исследовательских учреждений, какова их роль в науке. В программе пребывания редактора женского журнала ГДР — посещение не только Объединенного института ядерных исследований, но также Института им. Кржижановского в Москве и Института им. Патона в Киеве.

Во время своего визита в ОИИМУ Томс-Хайнрих встретилась с кандидатом физико-математических наук Н. Ю. Ширяко-

вой, кандидатом химических наук Н. Г. Зайцевой и кандидатом физико-математических наук М. Г. Шафроповой, а также с сотрудниками ОИИМУ из ГДР У. Вибике и Р. Хениг.

Говоря о первых впечатлениях от этих встреч, Л. Томс-Хайнрих отметила: «Конечно, я видела не так много, но большое впечатление на меня произвел глубокий интерес, который эти женщины проявляют к своей профессии, радость, которую они испытывают от своего труда. Хотя и трудно, но они умело сочетают интерес и продуктивную научную работу с обязанностями матери, хозяйки дома и находят время интересоваться различными вопросами в области культуры».

И, конечно, особенно сильное впечатление производит то, что здесь на передовом рубеже науки работают люди из 10 стран и работают они на благо мира, что является главным для науки наших дней».

Очень приятно было, добавила Л. Томс-Хайнрих, встретить здесь соотечественников, которые вносят свой вклад в деятельность Объединенного института ядерных исследований.

Вместе с немецкой журналисткой Л. Томс-Хайнрих Дубну посетила редактор журнала «Советская женщина» Валентина Ивановна Федотова. Гостей сопровождали сотрудники журнала «Советская женщина» З. С. Смирнова и фотограф Татьяна Каверин.

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ФОРМЫ ОРГАНИЗАТОРСКОЙ И ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

16 ноября состоялось отчетно-выборное партийное собрание коммунистов СМУ-5. На повестке дня: отчет парткома, выборы парткома, выборы делегатов на городскую партийную конференцию.

Слово для отчетного доклада предоставляется секретарем парткома В. М. Деминым. В докладе, подготовленном парткомом, говорится об успехах и задачах партийной организации и коллектива СМУ-5 за отчетный период.

Коллектив СМУ-5, автобазы, участка монтажных работ и цеха № 3 завода нестандартного оборудования под руководством парткомовских организаций борется за выполнение высоких обязательств, взятых в честь предстоящего XIV съезда КПСС.

За отчетный период значительно возрос объем выполняемых работ. Все строительные организации успешно справились с социалистическими обязательствами, а часть 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, Трест № 1, куда входит СМУ-5 и автобаза, был награжден Ленинской юбилейной Почетной грамотой. По результатам соревнования в честь 100-летия В. И. Ленина СМУ-5 получило первое место и Почетную грамоту Дубненского ГК КПСС и исполнку горсовета, а также переходящее Красное знамя труда. Более 270 строителей, монтажников награждены юбилейными медалями «За доблестный труд».

Готовясь к XIV съезду КПСС, партком утвердил план организационных и политических мероприятий. Намечено активизировать деятельность по вопросам воспитания; улучшения использования всех резервов производст-

ва, дальнейшего повышения производительности труда. Часть пунктов из плана мероприятий уже выполнена. Так, на заседании парткома обсужден вопрос «О деятельности постройки и производственных организаций по улучшению использования резервов производства и усиливанию режима экономии». 26 сентября и 3 октября прошли массовые субботники, проведены большие работы по подготовке к зиме. Выполнение решения прошлого отчетно-выборного собрания, парткомый комитет на своем первом заседании утвердил мероприятие по критическим замечаниям, высказанным коммунистами. Уже большинство намеченных вопросов обсуждены, и по ним приняты определенные меры. Не выполнены пункты о перспективах развития цеха № 3 завода нестандартного оборудования, о работе группы НОТ и о работе общества «Знание».

Коммунисты, говорит далее докладчик, занимают авангардную роль в решении главных производственных вопросов на местах. Из 106 инженерно-технических работников большинство трудится непосредственно в сфере производства. Коммунисты стоят во главе большинства участков, организуют повседневную работу в прорабатах, бригадах.

За отчетный период проводилась работа по росту рядов КПСС. За 10 месяцев 1970 года принято кандидатами в члены партии 7 человек. В партию пришли хорошие производственники: рабочие О. Н. Осинов, В. И. Прохорьев, В. А. Огулов, начальник участка А. И. Федотов и другие.

Большое значение для активизации организационной работы имело Постановление ЦК КПСС

«О практике проведения партсобраний в Ярославской партийной организации». Более регулярно стали проходить партийные собрания, заседания партбюро, большие ставятся вопросы партийно-политического значения. На недавних отчетно-выборочных собраниях в первичных организациях присутствовало в общей сложности 229 человек, или 83,4 процента, выступило 87 человек (или 38 процентов от числа присутствующих). В октябре для секретарей первичных партийных организаций партком провел семинар по организационно-партийной работе.

Стремясь к более глубокому анализу хозяйственного положения, партком на своем заседании в августе 1970 г. рассмотрел вопрос о работе хозрасчетных бригад. Вопросы повышения эффективности производства, говорят далее докладчик, были предметом рассмотрения на собраниях, активах, заседаниях парткома. Принят и действует план конкретных мероприятий в этом направлении. На общем партийном собрании в августе коммунисты обсудили ход выполнения мероприятий по повышению эффективности производства и режима экономии. Поднимался вопрос о своевременности сдачи объектов, об ответственности исполнителей за порученное дело.

Наряду с достигнутыми успехами, как отмечает докладчик, в работе строителей и монтажников имеются болезненные недостатки. Материальные и трудовые ресурсы распыляются по многочисленным объектам. Затянулись сроки ввода в действие бассейна. Очень трудное положение сложилось со сдачей и выполнением плана ввода в действие объектов IV квартала 1970 г. Серьезные претензии со стороны парткома имеются к работе монтажного участка, по вине задерживается сдача ряда объектов и особенно домов №№ 12/1 и 13.

Ввести в действие объекты IV квартала возможно только используя все резервы, ширко развернув социалистическое соревнование.

Большое место в отчетном докладе отведено идеино-политической работе. Докладчик отметил, что партком и партийные организации значительное внимание уделяли партийному просвещению и воспитательной работе среди строителей.

Однако в работе системы политического просвещения имели место и недостатки: часто срывались и переносились занятия, многие пропагандисты не посещали семинары при горкоме партии, что отрицательно влияло на качество проводимых занятий.

Докладчик остановился на работе комсомольской организации строек. Он отметил, что более 350 молодых рабочих трудятся на стройках Дубны. Идея на встрече XIV съезда партии, комсомольцы пришли на себя повышенные обязательства. Успешная работу молодежь совмещает с учебой и освоением смежных специальностей. В этом году 14 человек закончили политехническим институтом по промышленно-гражданскому строительству, 16 человек учатся в нем, 8 продолжают образование в вузах. Около половины всех работающих оклеяны различными формами технической и политической учебы. Но в работе с молодежью еще много нерешенных задач.

После доклада начался откровенный разговор коммунистов о том, как улучшить всю партийно-организационную и воспитательную работу, поднять эффективность производства, выполнить социалистические обязательства и т. д. Председатель постройки СМУ-5 Б. Г. Заббаров говорил о необходимости улучшения быта строителей. У предпринятия есть все возможности строить для строителей жилье дома, общежития

для молодежи, однако очень медленно решает исполнком городского Совета вопрос об отводе места под новые объекты. Он высказал пожелание новому парткому решить этот вопрос в самое ближайшее время.

На трибуне секретарь парторганизации общественного участка В. С. Проценко. Он отметил, что партийная организация участка провела значительную работу по мобилизации коллектива на выполнение производственных заданий и социалистических обязательств. Однако участок мог бы работать еще лучше, если бы каждый коммунист с большой ответственностью относился к порученному делу.

В. С. Проценко говорил также о том, что партком и постройкой оказывали низовым общественным организациям участка недостаточную помощь, члены парткома и его секретарь редко бывали на производстве. А на участке немало вопросов, которые требуют срочного решения.

Главный инженер отделочного участка В. В. Плигин высказал претензии к парткому, который уделял недостаточное внимание пусковым объектам. Коммунистов участка давно волнует вопрос улучшения организации труда на пусковых объектах, своеобразная сдача их под отдельку. В начале года, продолжает В. В. Плигин, был подготовлен график сдачи объектов в эксплуатацию, но он не выполнен. Теперь, когда год уже на исходе, ряд пусковых объектов пока не сдан отделочникам. Так, на 12 доме, который должен вступить в эксплуатацию в самом ближайшее время, и сегодня работают монтажники.

Оператор отметил, что «Комсомольский проектор» разбрасывает недостаточную работу в работе строителей, однако же меры по выступлениям «Проектора» принимаются администрацией и парткомом не всегда.

Начальник цеха нестандартного оборудования А. С. Крюков отметил, что партком ни разу не заслушал на своем заседании вопрос о нуждах цеха, о его работе. Он также говорил о том, что цех мог бы больше давать продукции стройкам города, но снабжение цеха материалами пока оставляет желать много лучшего.

Слово предоставляется начальнику монтажного участка № 1 В. И. Чижину. Он говорит, что в IV квартале перед коллективом участка стоит большая задача по вводу объектов в эксплуатацию. Однако выполнение этих задач осложнено тем, что снабжение участка оборудованием организовано плохо. Так, здание № 203 не укомплектовано электрооборудованием, столовая ЛДПР вентиляционным, техническим оборудованием, на пусковых домах не хватает кабельной продукции, светодиодников, заготовок на канализацию и водопровод. Он отметил, что ряд вопросов можно было бы решать быстрее, если бы была у участка свою комплектовочную базу, строительство которой затянулось.

Заведующий (на общественных началах) парткабинетом парткома В. Ф. Покидов отметил, что члены парткома редко бывали на участках, оказывали недостаточную помощь в решении партийных и производственных вопросов.

В. Ф. Покидов говорил также о том, что в работе сея партпросвещения есть ряд недостатков в некоторых кружках занятия не состоялись, только пять из 16 пропагандистов были на семинаре, проводимом ГК КПСС. Новому составу парткома надо повысить требования к коммунистам. Он рекомендовал выносить на обсуждение партийных собраний такие важные вопросы, как воспитательная работа в коллективах, культура руководителя, выполнение уставных требований

коммунистами и т. д.

Председатель комиссии по контролю качества и культуры производства В. И. Балалеев рассказал о работе комиссии. Он отметил, что комиссия провела определенную работу. Так, проведена проверка качества работ и культуры производства на Запрудненском участке, на пусковых объектах. Администрация СМУ-5 своевременно реагирует на замечания комиссии и принимает меры. Так, за низкое качество работы предупреждены глазные инженеры участка В. И. Борзович и А. В. Андреев, объявлены выговоры прорабам В. С. Лебедеву и В. Н. Клюеву, сделан денежный начет прорабу Б. И. Коробову и др. Сейчас внимание комиссии приковано к вопросу: переход на зимние условия работы подразделений СМУ-5.

Секретарь парторганизации автобазы К. А. Дорошевич говорил о том, что партком и постройкой оказывали низовым общественным организациям участка недостаточную помощь, члены парткома и его секретарь редко бывали на производстве. А на участке немало вопросов, которые требуют срочного решения.

Главный инженер К. А. Родников в своем выступлении говорил о задачах коллектива по завершению 1970 юбилейного года и успешной встрече 1971 года, года XIV съезда КПСС. Он отметил, что объем строительно-монтажных работ на новый год в целом по СМУ-5 увеличивается на 20–25 процентов. Это требует от всего коллектива, и прежде всего от коммунистов, более организованной, ответственной работы на всех участках производства. Прежде всего надо поднять производственную дисциплину, каждому коммунисту строго выполнять установленные требования автобазы.

Начальник СМУ-5 А. И. Родников отметил, что в своем выступлении по задачам коллектива по завершению 1970 юбилейного года и успешной встрече 1971 года, года XIV съезда КПСС. Он отметил, что объем строительно-монтажных работ на новый год в целом по СМУ-5 увеличивается на 20–25 процентов. Это требует от всего коллектива, и прежде всего от коммунистов, более организованной, ответственной работы на всех участках производства. Прежде всего надо поднять производственную дисциплину, каждому коммунисту строго выполнять установленные требования автобазы.

А. И. Родников призвал коммунистов смелее изыскивать резервы производства, вводить их в действие, более ответственно относиться к выполнению своего служебного долга.

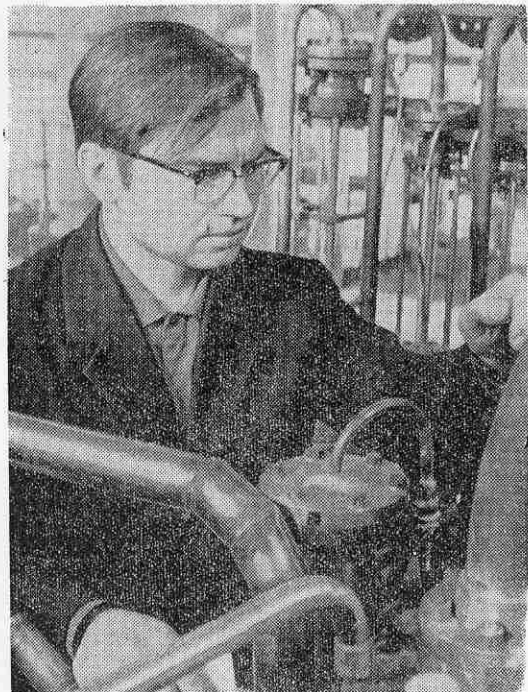
Последние постановления партии и правительства по строительству пропонируют заботой о поднятии на более высокую ступень строительного производства, улучшении быта строителей. На выполнении этих важных документов должен концентрировать свою работу новый состав парткома, — сказал в заключение А. И. Родников.

В прениях выступили также член парткома КПСС в ОИЯИ В. П. Саранцев, начальник отдела новых методов ускорения, начальник городского отдела внутренних дел А. С. Халилов.

В работе собрания приняли участие первый секретарь ГК КПСС Г. Л. Рехти, секретарь ГК КПСС И. М. Макаров, Г. Л. Рехти выступил на собрании.

Работа парткома СМУ-5 признана удовлетворительной. В принятом постановлении намечены мероприятия по улучшению всей партийной работы. Избран новый партком в составе 15 человек. Секретарем парткома избран В. И. Асанкин, заместителями секретаря — Ф. Т. Смоликов, М. А. Сытенков и И. М. Гусинский. Собрание избрало делегатов на городскую партийную конференцию.

ЛЮДИ НАШЕГО ИНСТИТУТА



Много лет в отделе водородных камер Лаборатории высоких энергий работает Юрий Васильевич Хренов. Он успешно сочетает работу с хорошей учебой в МИЭРА.

Его вклад в работу отдела большой. Ю. В. Хренов занимался наладкой вакуумных систем, проектировал технологическую схему установки и участвовал в ее создании. Особенно напряженной оказалась работа Ю. В. Хренова, как начальнику смены, во время водородного пуска установки.

В настоящее время в Серпухове идет монтаж вакуумной системы установки, в создании которой инженер Ю. В. Хренов принимает активное участие. В лаборатории Юрия Васильевича Хренова знают хорошо и как активного общественника. Он является зам. секретаря парторганизации отдела.

Фото Н. Печенова

Конференция ДСО „Труд“

На днях в Доме культуры состоялась отчетная конференция ДСО «Труд». С докладом о работе ДСО за истекшие два года выступил председатель совета ДСО И. С. Бершанский, который рассказал об успехах коллектива по дальнейшему развитию физической культуры и спорта в Институте.

В 1969—70 гг., сказал докладчик, в Институте советом ДСО проходила IV юбилейная спартакиада здоровья, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, в которой приняло участие 16 коллективов физкультуры. За время проведения IV юбилейной спартакиады, оргкомитет которой возглавил административный директор В. Л. Карповский, состоялось свыше 60 соревнований по различным видам спорта. В них принял участие 30,3 процента от числа работающих, что значительно выше, чем в предыдущие спартакиады (24,2 и 19,7 процента). Спартакиада здоровья способствовала более широкому вовлечению в занятия физической культурой не только молодежи, но и лиц среднего возраста. Более двухсот человек выполнили первые разрядные нормативы.

Стремясь поддержать подъем в спортивной работе, вызванный IV спартакиадой здоровья, вовлечь еще больше людей в занятия различными видами спорта, совет ДСО вышел с предложением в общественные организации и международный отдел ОИЯИ провести первую спартакиаду среди землячества стран-участниц Института. Спартакиада успешно прошла по видам спорта.

Подводя итоги работы за два года, сказал И. С. Бершанский, нужно отметить, что лучшим среди инновационных коллективов физкультуры является коллектив ЛВЭ, в котором проводится много массовых соревнований, праздники здоровья, строятся спортивные площадки, оборудован зал для настольного тенниса и т. д. В том, что лаборатория заняла первое место в спартакиаде здоровья, большая заслуга зам. директора лаборатории Ю. М. Попова и физруков Ю. Марзского и В. Хренова.

Значительную улучшилась спортивная работа в Лаборатории ядерных проблем, которая с приходом нового физрука Н. Крахотина вышла на второе место. В лаборатории построены три волейбольные и городошные площадки. Вопросам

спорта в этом коллективе уделяют большое внимание. Заслуживает похвала и коллектив ЛНФ, занявший третье место.

В докладе также отмечено, что большие возможности по пропедевтике спортивно-оздоровительной работы в ЛВТА, однако работа ведется с перепадами и в будущем этому коллективу нужно уделять больше внимания, наладить работу.

Неважно обстоят дела и в ЦЭМ, хотя в этом коллективе больше, чем где-либо спортивной молодежи. Но уже сейчас в ЦЭМ ведется определенная работа и можно надеяться, что результаты будут значительно лучше.

По второй подгруппе начавшиеся результаты показали коллективы физкультуры ДСО транспортного отдела и Управления Института, хорошо налажена работа в коллективах медсанчасти и ОЖХ. Удачилась в сожалению, работа в ОРБ и КИП, ОГЭ, ИПО. Плохо обстоят дела со спортом в борьбе ОИЯИ.

Докладчик сообщил, что при совете ДСО работает 18 секций, 11 из них на общественных начальниках, в этих занимаются сотрудники Института. В рядах ДСО насчитывается сейчас 3100 человек (против 1529 в 1968 году).

Секции турниза, альпинизма, шахмат и горных лыж занимаются не только оздоровительной работой, но и готовят спортсменов высшей квалификации, участвуют в городских, областных соревнованиях и в первенстве ЦС. Говоря о секции воднолыжного спорта (тренер Ю. Нехаевский), докладчик подчеркнул, что за два года в ней подготовлено 4 мастера спорта и 6 кандидатов в мастера спорта, чемпионом Советского Союза стала Е. Ильина, абсолютным чемпионом РСФСР — Игорь Типкин.

Из года в год укрепляет свою позицию в Московской области и Центральном Совете секция тяжелой атлетики (тренер Ю. В. Маслобоев). Команда штангистов (юношей) является чемпионом ЦС, призером Московской области. В секции выросли десять чемпионов ЦС, призерами первенства Советского Союза среди юношей стали Г. Курочкин и Б. Сенатов.

Теннис в Институте является одним из любых видов спорта. Дубенские теннисисты стали сильнейшими в Московской области и

призерами ЦС. С автобусом в строй шестидесяти и зимнего теннисных кортков отделение тенниса сможет улучшить свои результаты.

Отделение лыжного спорта, сказал И. С. Бершанский, впервые принял участие в соревнованиях на первенство МОС ДСО «Труд» по ДСШ, заняло первое место, на первенстве области — второе место. Чемпионкой МОС ДСО «Труд» стала Таня Лазарева.

Докладчик подчеркнул, что нормальная работе этой секции постоянно мешают различные строительные работы, ведущиеся в районе орса: в течение двух лет постоянно повреждается освещение линии на трассе. ОКСУ ОИЯИ необходимо принять срочные меры по ее восстановлению.

В докладе были отмечены успехи хоккейистов, которые выиграли кубок ЦК ВЛКСМ и МК ВЛКСМ «Молодость» обограв коллекции многих городов Союза. Однака, как сообщил докладчик, результаты наших футбольистов по сравнению с прошлым годом (наша команда была чемпионом) несколько ухудшились.

В течение двух лет, несмотря на то, что в городе сотни поклонников футбола-хоккея, не функционирует бюро секции. Докладчик подчеркнул, что новому составу совета необходимо в ближайшее время наладить работу этой секции.

Председатель совета ДСО И. С. Бершанский выразил благодарность тренерам-общественникам Л. Голоновану, Л. Якутину и Ю. Нехаевскому, подчеркнули, что в городе необходимо, как и несколько лет назад, проводить соревнования крупного масштаба, встречи с известными спортсменами, которые являются лучшей пропагандой спорта и хорошо организуют досуг молодежи.

На конференции выступила представитель Центрального совета Л. С. Андреева, которая высказвала удовлетворение работой совета ДСО, отметила успехи, которых добились коллектив и вручила грамоту ЦС и подарок чемпионке Советского Союза по водным лыжам Ирине Ильиной.

Работу совета ДСО конференция признала удовлетворительной.

В совет ДСО были избраны В. Г. Гребенник, В. Н. Лысяков, К. О. Оганесян, В. П. Саранцев, И. С. Бершанский, Ю. В. Полубояринов, Л. Б. Пицельев, Ю. В. Маслобоев, В. А. Косенко, В. Антохов, Ю. А. Солнцев, В. Черников.

На первом заседании совета ДСО председателем был избран И. С. Бершанский.

и ведущие спортсмены не могут выезжать на зональные и другие соревнования. Секретарь комитета ВЛКСМ ОИЯИ В. Кутнер сообщил конференции, что комсомольская организация знает о своем проблеме в спортивной работе и что сейчас уже принимаются меры, чтобы ее оживить. Врач Ю. Н. Чакников говорил о том, что нужно больше заботиться о содержании в порядке спортивсооружений. Зам. директора ЛВЭ Ю. М. Попов говорил о масштабах рыболовного спорта и что надо создать любителей рыболовства условия, т. е. требуется немного — просить транспортный отдел выделить сверхуровневые часы для работы шефов автобусов. Врач Л. Якутин констатировал, что не проводятся в городе соревнования по плаванию, хотя рядом с Волгой, нет соревнований по велосипедному спорту, хотя почти все летом ездят на велосипедах, даже в краях и в тех нет массовости, а это во многом зависит от работы спортивного комитета ВЛКСМ ОИЯИ. Начальник международного отдела С. Шванев отметил хорошее начинание совета ДСО — проведение спартакиады среди землячества стран-участниц ОИЯИ и предложил далее работать в направлении развития спорта в землячествах стран-участниц ОИЯИ. Н. Кораков, Л. Якутин и Ю. Нехаевский подчеркнули, что в городе необходимо, как и несколько лет назад, проводить соревнования крупного масштаба, встречи с известными спортсменами, которые являются лучшей пропагандой спорта и хорошо организуют досуг молодежи.

На конференции выступила представитель Центрального совета Л. С. Андреева, которая высказвала удовлетворение работой совета ДСО, отметила успехи, которых добились коллектив и вручила грамоту ЦС и подарок чемпионке Советского Союза по водным лыжам Ирине Ильиной.

Работу совета ДСО конференция признала удовлетворительной.

В совет ДСО были избраны В. Г. Гребенник, В. Н. Лысяков, К. О. Оганесян, В. П. Саранцев, И. С. Бершанский, Ю. В. Полубояринов, Л. Б. Пицельев, Ю. В. Маслобоев, В. А. Косенко, В. Антохов, Ю. А. Солнцев, В. Черников.

На первом заседании совета ДСО председателем был избран И. С. Бершанский.

Новости

СТОЛИЦЫ До «Юго-западной» — все поезда

Раньше половина поездов, курсирующих по Кировско-Фрунзенскому радиусу столичного метро, заканчивала свой путь на станции «Университет». С 17 ноября все поезда идут до конечной станции — «Юго-Западная».

По зимнему расписанию

С 15 ноября вошло в действие новое расписание Аэрофлота. В осенне-зимнюю навигацию открываются новые линии: «АН-24» проложит путь из Москвы в Кокчетав, пассажиры, следящие из столицы в Оренбург, получат беспосадочную прямую трассу.

Все самолеты из Москвы в Ленинград, Вильнюс, Ригу, Минск, Сочи, Симферополь будут вылетать отныне только из аэропорта «Внуково», а в Воркуту, Ухту и Сыктывкар — из аэропорта «Домодедово».

Минералы из Бурятии

В Минералогический музей АН СССР имени Ферсмана впервые пришла посылка с обратным адресом «Бурзунди, Университет». Ученые молодого африканского государства прислали образцы минералов, содержащихся в крупных типичных месторождениях страны, в том числе минерал, которого в музее еще не было, — аллюдинит.

Сотрудники музея, в свою очередь, отправили в Бурзунди коллекцию минералов из крупнейших и наиболее известных месторождений нашей страны.

В мире науки и техники

Повязка из поливинилспирта

На кафедре госпитальной хирургии Ереванского медицинского института под руководством член-корреспондента Академии наук Армянской ССР И. Геворкяна создано новое отвергающее эластичную повязку из поливинилспирта.

Экспериментальное использование новой медицинской повязки подтвердило ее высокие лечебные свойства. Пациенты клиники отмечают, что повязка из поливинилспирта вызывает приятное чувство тепла, облегчает боли. Кроме того, повязка усиливает капиллярное кровообращение. Это ценное свойство позволило профессору И. Геворкяну и его ученикам широку применять поливинилспиртовый «блит» при различных распространенных кровоизлияниях и хронических воспалительных процессах конечностей, преимущественно нижних конечностей.

Длительные наблюдения показали, что повязка из поливинилспирта усиливает регенеративные процессы при язвах, длительно не заживающих ранах, а также способствует ликвидации хронических воспалительных процессов.

Дж. БАЛАГЕЗЯН,
корреспондент АПН.

И. о. редактора В. А. ЛАРИНА

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лаборатория ядерных проблем

30 ноября 1970 г., 11.00

А. А. ОГЛОБЛИНЫМ на тему — «Ядерные реакции с новыми лантанами» — на соискание учченой степени доктора физико-математических наук.

13.00

Т. М. МУМИНОВЫМ на тему — «Исследование возбужденных состояний ядер сферической, деформированной и переходной областей методом задержанных совпадений» — на соискание учченой степени кандидата физико-математических наук.

А. М. ГРИШИНЫМ на тему — «Система автоматической стабилизации фазы полета пучка ускоренных частиц релятивистического циклотрона» — на соискание учченой степени кандидата технических наук.

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке ОИЯИ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 20 НОЯБРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости, 10.15 — Чемпионат ССР по хоккею, ЦСКА — «Динамо» (М). 3-й период (повторение от 19 ноября). Цветное телевидение. 10.50 — «Карусель». Телевизионное обозрение. 11.35 — «В мире животных» (повторение передачи от 14 ноября). 12.35 — «Шевченко — художник». Передача из Киева. 13.05 — Новости. 16.55 — Программа передач. 16.55 — Новости. 17.05 — «Самоцветы». Телевизионный журнал. 17.35 — Цветное телевидение. Для детей. «Веселый городок». 18.00 — Новости. 18.05 — «Кинокамера смотрит в мире». 18.45 — «Шаги пятницы». Выступление министра нефтехимической промышленности ССР В. С. Федорова. 19.00 — Чемпионат ССР по баскетболу. «Динамо» (М) — ЦСКА. Впервые — «На голубых дрожжах». Киножурнал. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — «Терем-теремок». Сказка для взрослых. 22.05 — Цветное телевидение. «Покоряющие волны». Передача из Киева. 22.50 — «Вечерние мелодии».

ПОПРАВКА

В номере газеты от 17 ноября, в заметке «Вы вернули мне здоровье» в фамилии автора вкраялась досадная опечатка. Следует читать Е. Макарова.

Редакция приносит свои извинения автору этой заметки.

Адрес редакции: гор. Дубна, Жилино-Кюри, дом 8 (второй этаж). Телефоны: редактор — 62-81, общий — 75-23. Дни выхода газеты — вторник и пятница, 8 раз в месяц.

Дубенская типография Управления по печати исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

заказ 3508