

# 30 КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМН 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 доставлен 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 окололунном 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 тракту сошел автоматический аппарат «Луноход-1». Передвижение по Луне самоходного аппарата осуществляется с помощью восьминоглого шасси.

На «Луноходе-1» и посадочной ступени установлены флаги и вымпелы 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 аппарату-

рой, 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 отранзель для лазерной локации Луны.

«Луноход-1» удалится от посадочной ступени на расстояние 20 метров и приступит 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 очередной 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 телефотометров проводилась передача на Землю телевизионных изображений поверхности Луны. Качество телевизионных изображений хорошее.

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

### Молодежь—XXIV съезду КПСС

## Сегодня—областное комсомольское собрание

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

По решению бюро МК ВЛКСМ сегодня во всех комсомольских организациях проходит областное комсомольское собрание с повесткой дня «Молодежь Подмосковья — съезду партии». На этих собраниях юноши и девушки еще раз уточняют свой вклад в достойную встречу XXIV съезда КПСС, обсуждают ход Ленинского зачета, организацию политической учебы и экономического всеобщего образования молодежи, вносят конкретные предложения по укреплению фонда комсомольской экономики.

Хочется подчеркнуть, что особое внимание на собраниях уделяется созданию комсомольского фонда экономики. Этот фонд складывается из экономических прибылей, полученных за счет технических усовершенствований и внесенных на индивидуальные личные счета экономики. Каждый комсомолец персонально отве-

чает за свой вклад в общий экономический баланс своего подразделения, и чем крупнее этот вклад, тем выше общественная оценка их заслуг. Из личных счетов экономики складывается фонд всей комсомольской организации. В социалистических обязательствах городской комсомольской организации в честь XXIV съезда КПСС записано: «Заработать в комсомольский фонд экономики 30,5 тысяч рублей, в том числе: за счет изобретений, рационализаторских предложений — 25000 рублей, за счет сбора металлолома — 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.

## Восхищены успехом!

Успешное прилунение 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 шаг «Луноход-1».

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

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

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 выдалось достижение

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

М. ХВАСТУНОВ,  
научный сотрудник, ЛВЗ.

Запуск автоматической станции «Луна-17», ее мягкая посадка на поверхность Луны вместе с самоходным аппаратом, проводившим впоследствии исследование 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. Созданный руками че-

ловека установка движется по поверхности отдаленной от нас Луны, проходит 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 ЛВЗ.

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

В. СЕМЕНОВ,  
лейтенант милиции.

## Журналистка из ГДР в Дубне

18 ноября Дубну посетила известная журналистка из Германской Демократической Республики, редактор чрезвычайно популярного не только в ГДР, но и у нас журнала «Фюр дик» — Лизелотте Томс-Хайрих. В прошлом секретарь Иоганнеса Бехера, опытная журналистка, 20 лет проработавшая в газете «Нейес Дойчланд», член ЦК Социалистической единой партии Германии Лизелотте Томс-Хайрих уже не первый раз в Советском Союзе. Сейчас она пришла 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. Крижжановского в Москве и Института им. Платона в Киеве.

Во время своего визита в ОИЯИ товарищ Томс-Хайрих встретила с кандидатом физико-математических наук Н. Ю. Шарико-

вой, кандидатом химических наук Н. Г. Зайцевой и кандидатом физико-математических наук М. Г. Шафрановой, а также с сотрудниками ОИЯИ из ГДР У. Вибке и Р. Хенниг.

Говоря о первых впечатлениях от этих встреч, Л. Томс-Хайрих отметила: «Конечно, я видела не так много, но большое впечатление на меня произвел глубокий интерес, который эти женщины проявляют к своей профессии, радости, которую они испытывают от своего труда. Хотя и трудно, но они умело сочетают интересную и продуктивную научную работу с обязательными матерями, 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-Хайрих, встретить здесь соотечественников, которые вносят свой вклад в деятельность Объединенного института ядерных исследований.

Вместе с немецкой журналисткой Л. Томс-Хайрих Дубну посетила редактор журнала «Советская женщина» Валентина Ивановна Федотова. Гостей сопровождала сотрудница журнала «Советская женщина» З. С. Смирнова и фоторепортер Ю. Е. Каверин.

## 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.

# 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 предоставляет секретарю парткома В. М. Демину. В докладе, подготовленном парткомом, говорится об успехах и задачах партийной организации и коллектива СМУ-5 за отчетный период.

Коллективы СМУ-5, автобазы, участка монтажных работ и цеха № 3 завода нестандартного оборудования под руководством партийных организаций борются за выполнение высоких обязательств, взятых в честь предстоящего XXIV съезда КПСС.

За отчетный период значительно возрос объем выполняемых работ. Все строительные организации успешно справились с социалистическими обязательствами, а честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Трест № 1, куда входят 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 исполкома горсовета, а также переходящее Красное знамя треста. Более 270 строителей, монтажников награждены юбилейными медалями «За доблестный труд».

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

ва, дальнейшего повышения производительности труда. Часть пунктов из плана мероприятий уже выполнена. Так, на заседании парткома обсужден вопрос «О деятельности построюкома и профсоюзных организаций по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии». 26 сентября и 3 октября прошли массовые субботники, проведена большая работа по подготовке к зиме. Выполняя решение прошлого отчетно-выборного собрания, партийный комитет на своем первом заседании утвердил мероприятия 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 групп 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 трудятся непосредственно в сфере производства. Коммунисты стоят во главе большинства участка, организуют повседневную работу в прорабствах, в бригадах.

За отчетный период проводилась работа по росту рядов КПСС. За 10 месяцев 1970 года принято кандидатов в члены партии 7 человек. В партию приняты хорошие производственники: рабочие О. Н. Осипов, В. И. Прокофьев, В. А. Огулев, начальник участка А. И. Федотов и другие.

Большое значение для активизации организационной работы имело Постановление ЦК КПСС

«О практике проведения партсобраний в Ярославской парторганизации». Более регулярно стали проходить партийные собрания, заседания партбюро, больше ставятся вопросы партийно-политического значения. На недавних отчетно-выборных 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 парторганизаций 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, говорившие 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, о ответственности исполнителей за порученное дело.

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

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

Большое место в отчетном докладе отведено идейно-политической работе. Докладчик отметил, что партком и партийные организации уделяли значительное внимание 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 стройки. Он отметил, что более 350 молодых рабочих трудятся на стройках Дубны. Идя навстречу XXIV съезду партии, комсомольцы приняли на себя повышенные обязательства. Успешную работу молодежь совмещает с учебной и освоением смежных специальностей. В этом году 14 человек закончили политехникум по промышленно-гражданскому строительству, 16 человек учатся в нем, 8 продолжают образование в вузах. Около половины всех работающих охвачены различными формами технической и политической учебы. Но в работе с молодежью еще много нерешенных задач.

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

для молодежи, однако очень медленно решается исполком горсовета вопрос об отводе места под новые объекты. Он высказал пожелание новому парткому решить этот вопрос в самое ближайшее время.

На трибуне секретарь парторганизации общестроительного участка В. С. Проценко. Он отмечает, 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 большей ответственностью относился к порученному делу.

В. С. Проценко говорил также о том, что партком и построюком 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. Коммунисты участка давно и волнует вопрос улучшения организации труда на пусковых объектах, своевременная сдача их под отделку. 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 самое ближайшее время, и сегодня работают монтажники.

Оратор также отметил, что «Комсомольский прожектор» резко бичует недостатки в работе строителей, однако же меры по выступлению «Прожектора» 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. Цишкину. Он говорит, что в IV квартале перед коллективом участка стоят большие задачи по вводу объектов в эксплуатацию. Однако выполнение этих задач осложняется тем, что снабжение участка оборудованием организационно плохо. Так, здание 203 не укомплектовано электрооборудованием, столовая ЛПП — вентиляционным техническим оборудованием, на пусковых домах не хватает кабельной продукции, светильников, заготовок на канализацию и водопровод. Он отметил, что ряд вопросов можно было бы решать быстрее, если бы была у участка своя комплектовочная база, 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 сети 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. Балаалаев 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 работ предупреждены главные инженеры участка В. И. Бобрович и А. В. Андреев, объявлен выговор прорабам В. С. Шлебову и В. И. Клеову, сделан денежный вычет 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. Дорошквич говорил о том, что партком мало интересовался производственными вопросами базы. А между тем было много вопросов, которые требовали неотложного решения: частые простои машин под грузкой и выгрузкой, отсутствие подъездных путей на объектах. Оратор отметил, что сейчас коллектив базы работает в трудных условиях — идет строительство производственных помещений. Новому составу парткома на ближайшем заседании следует рассмотреть вопрос о темпах строительства автобазы.

Начальник СМУ-5 А. И. Родников в своем выступлении говорил о задачах коллектива по завершению 1970 юбилейного года и успешной встрече 1971 года, года XXIV 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 уставные требования. А. И. Родников отметил, что нередко в выполнении порой сложных задач не хватает партийной принципиальности, требовательности. Так было с десятиэтажным домом, который сдан в эксплуатацию досрочно, но первый этаж здания, отведенный под служебный быт, не был сдан в октябре. Тут у коммунистов отделочного участка не хватало партийной ответственности, а партком не потребовал от них доведения дела до конца.

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

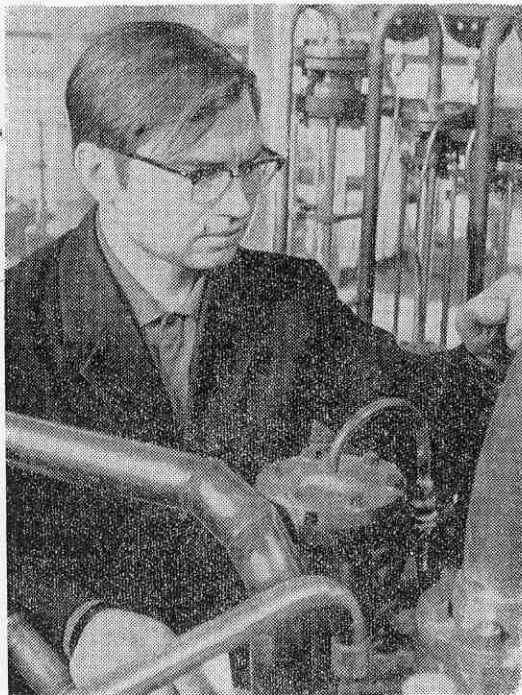
Последние постановления партии и правительства по строительству проникнуты заботой о поднятии на более высокую ступень строительного производства, улучшении быта строителей. На выполнении этих важных документов должен концентрировать свою работу новый состав парткома, — сказал в заключение А. И. Родников.

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. Рехтин и секретарь ГК КПСС И. М. Макаров. Г. Л. Рехтин 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. Смоляков, М. А. Сытенков и И. М. Гусишын. 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 МИРЭА.

Его вклад в работу отдела большой. Ю. В. Хренов занимался наладкой вакуумных систем, проектировал технологическую схему установки и участвовал в ее создании. Особенно напряженно пришлось работать Ю. В. Хренову, 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. Петенова

## Идут отчеты и выборы

В лабораториях и производственных подразделениях ОИЯИ продолжаются отчеты и выборы в профсоюзных организациях.

12 ноября состоялась профсоюзная конференция в ДНФ. О работе месткома лаборато-

рин отчитался его председатель Л. К. Кулькин. В прениях выступили гг. Квасников, Уткин, Хотько и другие. Выступающие говорили о связи месткома с другими общественными организациями —

ДОСААФ и Красным Крестом, о том, что в этом году многие сотрудники лаборатории улучшили свои жилищные условия, о том, что с каждым годом растет спрос на путевки в дом отдыха «Дубна» в Алуште и т. д.

Конференция одобрила работу редколлегии стенгазеты «Пейтрон» и выразила благодарность ее редактору коммунисту А. К. Попову за хорошую работу. Избрана редколлегия стенгазеты «Пейтрон».

Местный комитет лаборатории избран в составе 14 человек, председателем месткома избран Р. В. Харьзов.

## Семинар на ВДНХ

Недавно на ВДНХ, в павильоне «Атомная энергия», состоялся семинар, посвященный использованию жидководородной мишени в физике частиц высоких энергий.

На семинаре присутствовали представители разных организаций Москвы и Московской области. Сообщение сделал сотрудник ИВБ, кандидат технических наук Л. Б. Голованов. Он подробно рассказал о работе прецизионной установки жидководородной мишени. Сообщение вызвало большой интерес. Было задано очень много вопросов, связанных с работой мишени, технологией изготовления установки и др.

## На Всесоюзную выставку

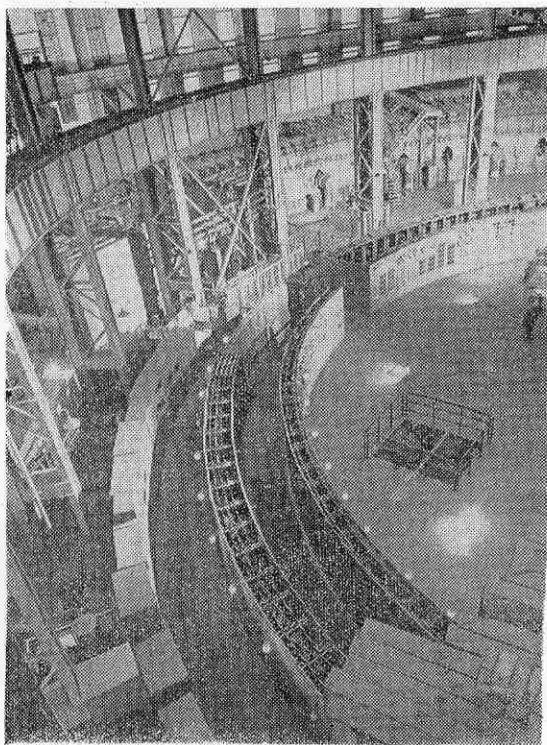
Семь экспонатов от Станции юных техников Объединенного местного комитета Объединенного института было отобрано представителями МОСПС на Всесоюзную выставку юношеского технического творчества, которая откроется в первых числах декабря в Центральной выставочном зале в Москве.

В числе экспонатов сделанные ребятами моторные санки «Умка», модель катаера боевого назначения (КБО), радиоуправляемая модель рывежного катаера, историческая модель парусного судна — гондер «Зуек» и три композиции из магнитных иероглифов.

Два года назад Станция юных техников явля-

лась участником выставки творчества юных техников на ВДНХ. Восемь участников и директор станции Г. Г. Левин за выставленные модели были награждены дипломами и медалями выставки ВДНХ, ценными подарками. В этом году Станция юных техников участвовала в V Всесоюзных соревнованиях аэромоделистов, члены команды Е. Серочкин и В. Кузьмичев стали чемпионами по планерным и таймерным моделям.

Участие во Всесоюзной выставке юношеского творчества — новое достижение Станции юных техников.



В ЗАЛЕ СИНХРОФАЗОТРОНА

Фото Ю. Туманова.

В НАШЕМ Доме ученых давно существует добрая традиция — предоставлять выставочный зал тем художникам и фотомастерам, в работах которых ярко проявляется стремление к поиску, к художественному открытию. Пусть произведения этих мастеров порой полемичны, порой вызывают чувство несогласия, однако в главном такого рода экспозиции (даже с неизбежными просчетами, которые сопутствуют всякому эксперименту) достигают благородной цели — приобщают зрителя к новым завоеваниям в искусстве, заставляя его размышлять, спорить, достигая ведомую информацию.

Подтверждением вышесказанному служит выставка Александра Соколова, которая недавно состоялась в Доме ученых. Имя этого московского художника широко известно в Дубне. Его несколько персональных выставок, прошедших у нас, пользовались успехом. Успех этот — в той или иной мере разный — сопутствовал как раз тем работам художника, в которых он выступал как мастер, стремившийся в своем творчестве найти новые пути в современной живописи и графике.

Однако нынешняя выставка — выставка особого рода. Она состоит из фотографий, коллажей, фотомакетов. Художник сменил кисть на фотокамеру.

Что заставило художника обратиться к фотографии? Что такое субъективная фотография? Каковы пути дальнейшего развития фотографии? — С этими и другими вопросами мы обратились к Александру Соколову.

— С фотографией я связан давно, — говорит художник. — На протяжении последних десяти лет, когда я работал художественным редактором таких изданий, как «Советская культура» и особенно «Литературная газета», мне по долгу службы приходилось много и основательно заниматься проблемами современной фотографии. Однако это скорее были взаимоотношения профессионала-оформителя с фотографическим «сырьем», из которого я выбирал нужные мне компоненты для украшения газеты. Хотя я и тогда не расставался с камерой, все же мои «уражания» носили, так сказать, вспомогательный характер. Однажды по просьбе сотрудников газеты, в которой я тогда работал, я сделал ее портрет. Фотография превзошла наши ожидания: лицо молодой женщины было настолько красивым, что даже родственники отказывались пойти в нем нечто общее с оригиналом!

## Интервью перед обсуждением выставки

В другой раз я был приглашен на встречу Вана Клиберна с Софроничиным, в музей Скрыбина. Разумеется, в первую очередь я взял с собой альбом и флормастеры. И только уступив настоятельным просьбам организаторов встречи, захватил камеру, «чтобы не забыть на память несколько кадров». Встреча была очень интересной, но в конце я вдруг с изумлением отметил, что как-то естественно, само собой я предпочел альбому фотоаппарат! Эти и другие мысли извели меня на серьезные размышления от-

родственницы изобразительного искусства как раз ведутся на примере художественной фотографии. По-видимому, фотографии «не могут простить», что на первых этапах своего развития она в самом деле работала копиями приема живописи...

Чем объяснить в таком случае, что за редким исключением («Вдова», «Последний портрет Софроничиных», «В парилке», «Директор Черного моря В. Курасов», «На охоту») на вашей выставке нет репортажных работ?

Я художник. Это и определяет

ключительности. Это противопоставление относится, разумеется, к репортажу в большей степени, чем к художественной фотографии... Что касается последней, то, если ею занимается художник, — результат всегда налицо. Я хочу сказать, что «рука художника» всегда чувствуется: будь то легендарные Стейхен, Родченко или Мен Рей, будь то сегодняшние художники, обращение которых к фотографии всегда приносит интересные результаты. С удовольствием назову хотя бы двоих: словачского мастера Ольгу Блейову и

Чем привлекло вас это направление в современной фотографии?

Своими безграничными возможностями в плане поиска. Согласитесь, поиск это всегда стремление приблизиться эталоны завтрашнего дня к нашему сегодня... А идти вперед иногда можно только перешагнув через существующие каноны, что, кстати, сделать непросто: ведь общепринятое — это то, что с наибольшей полнотой и логикой отвечает критериям сегодняшнего дня!

Однако, пойте меня правильно, я ставил перед собой куда более скромные задачи! Эти задачи, если говорить конкретно, носят слишком узкий, специфический, профессиональный характер. Если же говорить о более широком, то, что подобно всякому роду искусства, она обладает только ей присущей самостоятельной формой художественного выражения.

И последнее. Расскажите подробнее о ваших любимых работах?

Это всегда трудно — назвать любимое... Хотя прекрасно сознаю, что созданное тобой отношением равноценно, каждая работа по своему дорога. И все же из всей экспозиции я, пожалуй, выделил бы триптих «Пушкин». По замыслу это драматический рассказ о жизни великого поэта, сконцентрированный в трех картинах-символах: «Мечта», «Муза», «Время». Сам по себе скульптурный портрет, который использован как художественный модуль в триптихе, исходя из его анимированной сути, всегда разрушает напряжение кадра. Поэтому здесь использован прием двойной и тройной печати, что благодаря своей многоплановости и эффекту наложения создает, как мне кажется, определенный напряженный ритм. Из других работ дазово «Жизнь человека», «Незаконному», «Венеру-70», «Посвящается любимой», «Голод». Впрочем, я кажется начинаю перечислять работы всей выставки?

Беседа подходит к концу. И хотя интервью окончено, последнее слово всегда за зрителем. Будем надеяться, что это будет хорошее, доброе слово. Залог тому — интересная, содержательная выставка. В ближайшее время в Доме ученых предполагается провести широкое обсуждение выставки и проблем, затронутых в интервью с художником.

О. ГРАЧЕВ,  
директор Дома ученых.

## АЛЕКСАНДР СОКОЛОВ-ХУДОЖНИК С ФОТОКАМЕРОЙ

носительно больших возможностей фотографии. А с тех пор, как я стал главным художником «Журналиста» — журнала, который на своих страницах уделяет солидное место современной фотографии, к моему профессиональному интересу оформителя добавилась увлеченность фотохудожника...

Какое направление в современной фотографии вам ближе?

В современной мировой фотографии существуют три основных направления: документальная фотография (репортаж), художественная фотография (пейзаж, классический портрет, акт, фотография и др.) и абстрактная фотография. Разумеется, это деление до известной степени условно, ибо репортажная фотография, которая в силу своей документальности не очень то заботится о совершенстве и чистоте формы, тем не менее очень часто добивается высокой художественности. Равно и художественная фотография иногда присущи черты репортажа. Однако в целом такое разделение существует. Оно закономерно.

Как читатель, как «человек без камеры», наконец, как редактор — поклонник репортажа. Ведь именно репортаж с его восторженными безграничными возможностями фиксатора и исследователя жизни человеческого общества придает фотографии черты самостоятельного вида искусства. И напротив, как правило, все споры вокруг так называемой «вторичности» фотографии, ее положения «бедной»

месе отношении к фотографии, на правленности моей увлеченности ею. Когда я беру камеру в руки, с моими вкусами происходит метаморфозы. То, что интересовало меня, когда я был читателем или зрителем, перестает интересоваться, поскольку в силу выступают мои профессиональные интересы художника. И хотя мое видение мира как художника совсем отличное от моего видения мира как фотографа, увлеченность фотографией дает мне много именно в моем изобразительном творчестве. Она помогает глубже и всесторонне исследовать объект, способствовать умению препарировать предмет, раздвигает границы поиска и эксперимента. Согласитесь, это немало...

Не могли бы вы объяснить подробнее разницу во взгляде на окружающую действительность, которая существует у фотографа и художника.

Напряжение всякого снимка заключено в мгновенном прекращении действия. Хемингуэвский «момент истины» — это, если можно так выразиться, фотографический момент мига. Фотография как бы не имеет начала и конца (с точки зрения действия, разумеется). Но если фотограф стремится запечатлеть исключительность короткого момента со всеми отсюда вытекающими категориями (неповторимости ситуации, неповторимости взаимосвязей, временной ограниченности действия), художник обуреваем желанием создать протяженный момент ис-

литовца Рымантаса Дихавичюса, великолепного графика! Их фотографии олицетворяют собой гармонию двух начал — одухотворенного содержания и совершенной формы.

Но вернемся к выставке. Она называется выставкой субъективной фотографии. Расскажите подробнее, что это такое?

Субъективная фотография получила распространение особенно в последнее время. Развитие и размах этого направления наблюдается в Польше. У теперешней колыбели его стоят известные польские художники-авангардисты Роман Цеслевич и Анджей Струмилло.

Стремление усилить эмоциональное воздействие фотографии, по мнению приверженцев этого направления, снимает все «ограничения» и «запреты», присущие классической фотографии. Преувеличенные размеры предметов, многократное повторение мотива, смелая техника обработки при печати, механическая работа над негативом, эксперименты со светом в соединении с деформацией и свободным монтажом «особо ждают» фотографию от объективных законов фотонсущаа, делая ее субъективной. Большое значение лидеры этого направления придать размещению своих работ. Так, одна из выставок субъективной фотографии происходила в... полуразрушенной кузнице, что, по мнению организаторов, должно было вызвать у зрителей дополнительный эмоциональный эффект.

# 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 возглавлял административный директор В. Л. Карповский, состояло свыше 60 соревнований по различным видам спорта. В них приняло участие 30,3 процента от числа работающих, что значительно больше, 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 и старшего возраста. Более двухсот человек выполнили впервые разрядные нормативы.

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

Подводя итоги работы за два года, сказал И. С. Бершанский, нужно отметить, что лучшим среди низовых 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 физиков Ю. Марзарского и В. Хренова.

Значительно улучшилась спортивная работа в Лаборатории ядерных проблем, которая с приходом нового физика Н. Крахоткина вышла на второе место. В лаборатории построены три волейбольные и городочная площадки. Вопросам

спорта в этом коллективе уделяется большое внимание. Заслуживает похвал и коллектив ЛНФ, занявший третье место.

В докладе также отмечено, что большие возможности по проведению спортивно-оздоровительной работы в ЛВТА, однако работа ведется с перенадами 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 наилучшие результаты показали коллективы физкультуры ДСО транспортного отдела и Управления Института, хорошо налажена работа в коллективах медсанчасти и ОЖКХ. Ухудшилась, к сожалению, работа в ОРВ и КИП, ОГЭ, ИПО. Плохо обстоят дела со спортивной работой ОИЯИ.

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

Секция туризма, альпинизма, шахматная и горных лыж занимается не только оздоровительной работой, но и готовят спортсменов высшей квалификации, участвуют в городских, областных соревнованиях и в первенстве ЦС. Горная секция воднолыжного спорта (тренер Ю. Нехаевский), докладчик подчеркнул, что за два года в ней подготовлено 4 мастера спорта и 6 кандидатов в мастера спорта, чемпионкой Советского Союза стала Ирина Ильина, абсолютным чемпионом РСФСР — Игорь Тякин.

Из года в год укрепляет свои позиции в Московской области и Центральном Совете секция тяжелой атлетики (тренер Ю. В. Маслов). Команда штангистов (попозей) 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 любимых видов спорта. Дубинские теннисисты стали сильнейшими в Московской области и

призерами ЦС. С авандом в строй шести летних и зимнего теннисных коротков отделенные теннисисты смогут улучшить свои результаты.

Отделение лыжного спорта, сказал И. С. Бершанский, впервые приняв участие в соревнованиях на первенство МОС ДСО „Труд“ по ДСШ, заняло первое место, на первенстве области — второе место. Чемпионкой МОС ДСО „Труд“ стала Тая Лазарева.

Докладчик подчеркнул, что нормально работе этой секции постоянно мешают различные строительные работы, ведущиеся в районе ораса: в течение двух лет постоянно порождаются осветительная линия на трассе. ОКСУ ОИЯИ необходимо принять срочные меры по ее восстановлению.

В докладе были отмечены успехи хоккеистов, которые выиграли кубок ЦК ВЛКСМ и МК ВЛКСМ „Молодость“, обыграв коллективы многих городов Союза. Однако, как сообщил докладчик, результаты наших футболистов 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 тренером-общественникам Л. Голованову, Л. Якутину, Ф. Усубову, А. Ефремову, А. Злобину, С. Фурману, А. Кузнецову и другим за их работу.

В заключение докладчик сообщил, что за период 1969—1970 гг. в совете ДСО подготовлено 5 мастеров спорта, 6 кандидатов в мастера спорта, 41 спортсмен I разряда, 531 спортсмен массовых разрядов, 103 инструктор, 13 судей первой категории, 87 значкисты ГЗР.

За успешную работу в смотре-конкурсе на лучшую постановку физкультурно-массовой работы физкультурная организация ОИЯИ заняла III место и была награждена памятной медалью и грамотой Центрального Совета.

В прениях по докладу выступили делегаты конференции. Председатель бюро секции А. Злобин говорил о том, что для работы секции выделяется мало средств

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 пробеле в спортивной работе и что сейчас уже принимаются меры, чтобы ее оживить. Врач Ю. Н. Чкашников говорил о том, что нужно больше заботиться о содержании в порядке спортобъектов. Зам. директора ЛВЭ Ю. М. Попов говорил о массовом размахе рыболовного спорта и что надо создать любителям-рыболовам условия, т. е. требуется немного — просить транспортный отдел выделить сверхурочные часы для работы шоферов автобуса. Врач Л. Якутин констатировал, что не проводятся в городе соревнования по плаванию, хотя рядом Волга, нет соревнований по велосипедному спорту, хотя почти все летом ездят на велосипедах, даже взрослые и в тех нет массовости, а это во многом зависит от работы спорсектора в комитете ВЛКСМ ОИЯИ. Начальник международного отдела В. С. Шванев отметил хорошее начинание совета ДСО — проведение спартакиады среди землячества стран-участниц ОИЯИ и предложил далее работать в направлении развития спортивной в землячествах стран-участниц ОИЯИ. Н. Кокорев, 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 представительница Центрального совета Л. С. Андреева, которая высказала удовлетворение работой совета ДСО, отметила успехи, которых добился 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. Гребинник, В. Н. Лысаяков, К. О. Оганесян, В. П. Саранцев, И. С. Бершанский, Ю. В. Полубояринов, Л. Б. Пивельнер, Ю. В. Маслов, В. А. Косенко, В. Антохов, Ю. А. Солнцев, В. Черников. На первом заседании совета ДСО председателем был вновь 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-Западной“.

#### 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, следующие из столицы в Оренбург, получат беспосадочную прямую трассу.

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

#### Минералы из Бурунди

В Минералогический музей АН СССР имени Ферсмана впервые пришла посылка с обратным адресом „Бурунди. Университет“. Ученые молодого африканского государства прислали образцы минералов, содержащихся в крупных литевых месторождениях страны, в том числе минерал, которого в музее еще не было, — алюодит.

Сотрудники музея, в свою очередь, отправили в Бурунди 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 члена корреспондента Академии наук Армянской ССР И. Героянкая создана новая отверждающая 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. Героянкую и его ученикам широко применять поливинилспиртовую „блиту“ при различных расстройствах кровообращения и хронических воспалительных процессах конечностей, преимущественно нижних.

Длительные наблюдения показали, что повязка из поливинилспирта усиливает регенеративные процессы при язвах, длительно незаживающих 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 нонами лития“ — на соискание ученой 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 ученой степени кандидата физико-математических наук.

А. М. ГРИШИННЫМ на тему — „Система автоматической стабилизации фазы пролета пучка ускоренных частиц в релятивистском циклотроне“ — на соискание ученой степени кандидата технических наук.

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке ОИЯИ.

#### СУББОТА, 21 НОЯБРЯ

12.30 — „Танцует Памир“.

Концерт самодеятельного ансамбля танца Хороского Дома культуры Таджикской ССР. 13.05 — „Человек и закон“. Беседа с первым заместителем Генерального прокурора СССР М. П. Малировым. Цветное телевидение. 13.20 — „Для детей.“ „Жу-жу-жу“ Мультипликационный фильм. 13.30 — „Художники Грузии“. 14.00 — В эфире — „Молодость“. 14.30 — „За безопасность движения“. Биолетель автотранспорта. Телевизионный народный университет. 15.00 — Факультет науки и техники. „Физика и научно-технический прогресс“. 15.40 — Новости. 15.45 — Факультет культуры. „Советская песня“. Передача 1-я. 16.30 — Цветное телевидение. „Фильм — детям“. „Три толстяка“. 18.00 — Новости. 18.05 — В эфире — „Молодость“. „Алло, мы ищем таланты“ Музыкальная программа. 19.30 — М. Горький — „Егор Булычев и другие“. Спектакль Московского Художественного академического театра СССР имени

М. Горького. 20.25 — „Время“. Информационная программа. 20.55 — М. Горький — „Егор Булычев и другие“. Продолжение спектакля. 22.45 — „Вечерний Ленинград“. Музыкальная программа.

#### ДОМ КУЛЬТУРЫ

20, 21, 22 ноября

Новый художественный фильм „Моя прекрасная леди“ (США). Две серии в одном сеансе. Начало в 20 часов.

20 ноября  
Новый художественный фильм „Крест за отвагу“ (Польша). Начало в 18—20 часов.

21—22 ноября  
Новый художественный фильм „Самозванец с гитарой“ (Польша). Начало в 16 и 18 часов.

21 ноября  
Кино детям. Художественный фильм „Друзья из табора“. Начало в 14.30.

22 ноября  
Концерт симфонического оркестра музыкальной училища при консерватории им. П. И. Чайковского. Начало в 15 часов.

#### ВНИМАНИЮ ЖИТЕЛЕЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ГОРОДА!

В соответствии с сообщением Управления Московско-Ринского отделения Московской железной дороги 21 ноября планируется поставить под напряжение нонтантную линию железной дороги на участке Б. Волга—Дубна. Будьте внимательны!

По всем вопросам, связанным с безопасностью эксплуатации ранее действующих элетролиний, обращаться в Лобненский энергоучасток, расположенный на станции Мосзав-Рижская. ГОРИСПОЛНОМ.

#### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

##### ПЯТНИЦА, 20 НОЯБРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости. 10.15 — Чемпионат СССР 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 передач от 14 ноября). 12.35 — „Шевченко — художник“. Передача из Киева. 13.05 — Новости. 16.50 — Программа передач. 16.55 — Новости. 17.05 — „Самоецветы“. Телевизионный журнал. 17.35 — Цветное телевидение. Для детей. „Веселый городок“. 18.00 — Новости. 18.05 — „Кинокамера смотрит в мир“. 18.45 — „Шаги пятилетки“. Выступление министра нефтеперерабатывающей промышленности СССР В. С. Федорова. 19.00 — Чемпионат СССР по баскетболу. „Динамо“ (М) — ЦСКА. В перерыве — „На голубых дорогах“. Киножурнал. 20.30 — „Время“. Информационная программа. 21.00 — „Терем-теремок“. Сказка для взрослых. 22.05 — Цветное телевидение. „Покоряющие волну“. Передача из Киева. 22.50 — „Вечерние мелодии“.

#### ПОПРАВКА

В номере газеты от 17 ноября, в заметке „Взв вернули мне здоровье“ в фамилию автора вкראла досадная опечатка. Следует читать Е. Макарова.

Редакция приносит свои извинения автору этой заметки.

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

Дубненская типография Управления по печати исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

заказ 3508