

# Праздник русской зимы в Москве

В этом году с 20 февраля Центральный стадион имени В. И. Ленина превратился в веселый праздник. В программе праздника примут участие артисты цирка, эстрады, театров. Здесь будет праздничное шествие, и на большой арене с участием оркестра, танцев, игр, пантомимы и гонки на коньках. В программе также участие артистов балета, гимнастов, лыжников и конькобежцев.

Шествия по всей территории города можно посмотреть в кинофильме «Зимняя сказка» специально созданный для этого праздника. Послушать выступлений артистов цирка, эстрады, театров. Здесь будет праздничное шествие, и на большой арене с участием оркестра, танцев, игр, пантомимы и гонки на коньках. В программе также участие артистов балета, гимнастов, лыжников и конькобежцев.

В ДУБНЕ ширится соревнование за звание коллектива и ударника коммунистического труда. В этом патристическом почине отразились все лучшие черты советского человека, воспитанные за годы Советской власти, черты нашего коммунистического Завтра.

## Большие дела молодым по плечу

Около 1500 человек соревнуются в городе за почетное звание бригад, звеньев, цехов и ударников коммунистического труда. 18 коллективам уже присвоено это высокое звание. Его завоевали лучшие люди нашего города: маляры строительства Н. Евстигнеева и В. Горячева, фрезеровщики и токари бригады Г. Сорокина из экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем, ударник коммунистического труда крановщик М. Барсов и многие другие.

15 февраля в Доме культуры несколько сот молодых передовиков производства собрались на свой третий слет, чтобы поделиться опытом работы, рассказать о том, как борются они за досрочное выполнение плана второго года семилетки.

## СРЕДА, 17 ФЕВРАЛЯ

### Первая программа

12.00 — К 90-летию со дня рождения В. И. Ленина. Рассказы о Ленине. 12.25 — Семилетняя выставка. Рассказ о Всесоюзной выставке. 12.45 — Последний день. 19.00 — Для школьников. Школа. Репортаж из школы № 315. 19.30 — Последний день. 19.45 — Народный университет по телевидению. «Ученость и ответственность». Беседа с биологическими наук П. П. Павлова. 20.20 — Спортивная программа. 21.00 — «Покорение». Последний день. 21.30 — Концерт. Одежда. По заявкам детей Московской областной конференции. 22.00 — Последние известия.

## РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВ

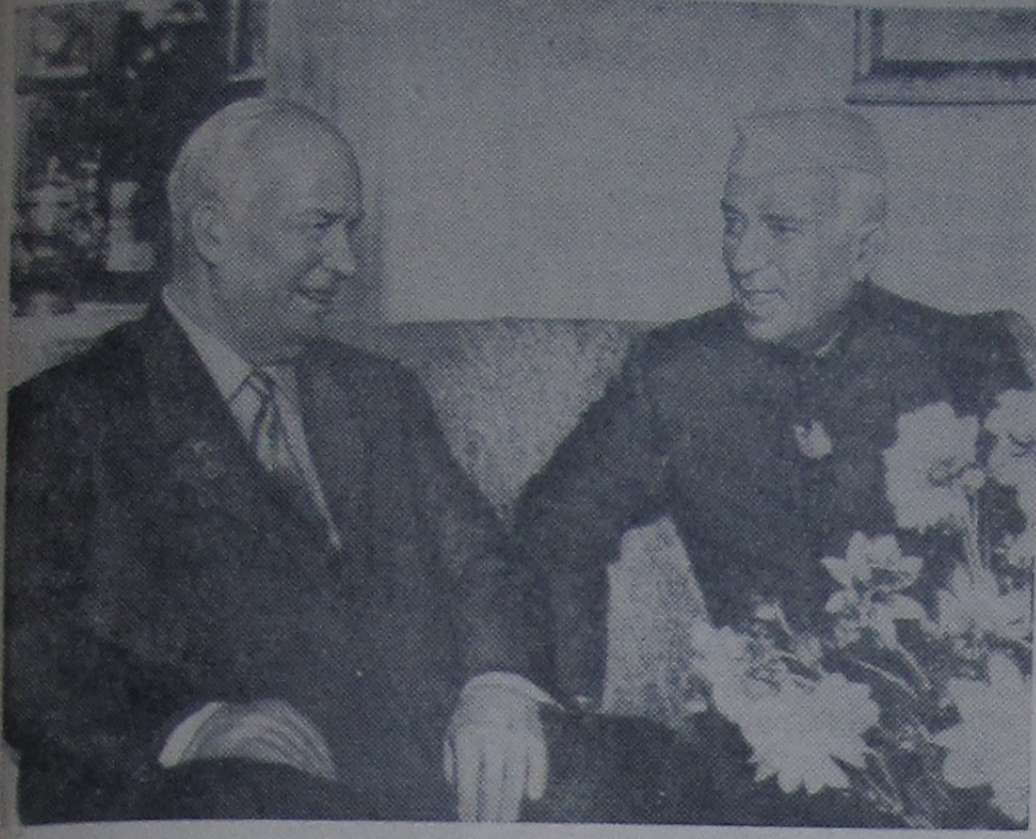
### ОБЩЕСТВЕННЫЕ РАБОТЫ КАПИТАЛЬНЫХ ГАРАЖЕЙ

Государственного пожарного района гаражей запрещается разбрасывание обтирочных тряпок, мусора, а также оставлять гаражесъемщиков и других лиц без присмотра. Заведующий гаражом должен следить за чистотой территории гаража.

## ГОРКОМХОЗ

Замечательный почин москвича инженера Евгения Пронкина находит в Институте и на предприятиях города все больше и больше последователей. Следуя ему, молодой инженер Лаборатории нейтронной физики Геннадий Жуков помогает повысить знания группе радиомонтажников, готовя

## Пребывание Н. С. Хрущева в Индии



Дели. Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев нанес визит Премьер-Министру Республики Индии Джавахарлалу Неру. Встреча прошла в дружеской, теплой обстановке. На снимке: во время беседы.

Фотохроника ТАСС (Снимок принят по фототелеграфу).

## Большие дела молодым по плечу

В ДУБНЕ ширится соревнование за звание коллектива и ударника коммунистического труда. В этом патристическом почине отразились все лучшие черты советского человека, воспитанные за годы Советской власти, черты нашего коммунистического Завтра.

Около 1500 человек соревнуются в городе за почетное звание бригад, звеньев, цехов и ударников коммунистического труда. 18 коллективам уже присвоено это высокое звание. Его завоевали лучшие люди нашего города: маляры строительства Н. Евстигнеева и В. Горячева, фрезеровщики и токари бригады Г. Сорокина из экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем, ударник коммунистического труда крановщик М. Барсов и многие другие.

15 февраля в Доме культуры несколько сот молодых передовиков производства собрались на свой третий слет, чтобы поделиться опытом работы, рассказать о том, как борются они за досрочное выполнение плана второго года семилетки.

С коротким и ярким докладом выступил секретарь горкома ВЛКСМ И. Макаров.

— Молодежь нашего города, — сказал он, — высоко несет знамя социалистического соревнования. На строительных площадках, в лабораториях Института, на предприятиях города трудятся сотни молодых патриотов, вносящих свой вклад в семилетку. Многие члены бригад и звеньев коммунистического труда являются рационализаторами. Комсомольцы Лаборатории высоких энергий Всеволод Слесарев, Юрий Чумаков и Юрий Алексеев, изменив схему выпрямителя смещения восьмого каскада, сэкономили 32.400 киловатт-часов электроэнергии. Рационализаторское предложение токаря Лаборатории ядерных проблем Ю. Корскова дало большую экономическую выгоду.

— VI пленум ЦК ВЛКСМ, — говорит далее тов. Макаров, — поставил перед молодежью конкретную задачу — учиться. Комсомольские организации орас, строительства, административно-хозяйственного управления Института уже сейчас должны провести большую работу по подготовке к поступлению молодежи в вечернюю школу, а также в техникумы и институты.

Замечательный почин москвича инженера Евгения Пронкина находит в Институте и на предприятиях города все больше и больше последователей. Следуя ему, молодой инженер Лаборатории нейтронной физики Геннадий Жуков помогает повысить знания группе радиомонтажников, готовя

их к поступлению в заочный институт.

Далее докладчик говорит о почетной задаче комсомольцев — помочь школе в воспитании подрастающего поколения.

Слово предоставляется участникам соревнования за звание коллективов коммунистического труда. На трибуне токарь экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем тов. Корсков.

— Недавно нашей бригаде, — говорит он, — присвоили высокое звание коллектива коммунистического труда. Ростки нового чувства в работе и жизни каждого из нас. Многие повышают свои знания, все токари и фрезеровщики отлично трудятся. Они показывают также пример поведения в быту и в общественных местах.

— Мое звено и звенья моих подруг тт. Ларионовой, Горячевой, Шилиной и других, — говорит выступившая на слете маляр Блинова, — своим трудом украшают наш молодой город. Приняв обязательство на 1960 год, мы решили работать еще лучше, во всем помогать друг другу, учиться, воспитывать в каждом черты нового человека.

Затем выступил член бригады коммунистического труда из города Иванькова фрезеровщик тов. Крюков. Он рассказал о том, как трудится его бригада, пожелал молодым дубенцам успехов в коммунистическом соревновании.

Слово предоставляется секретарю горкома партии А. Г. Скворцову. Он говорит о том, что в 1960 году коллективу Института предстоит провести большой комплекс научно-исследовательских работ. Построить около 15 тысяч квадратных метров жилой площади, широкоэкранный кинотеатр, три детских сада, комплекс спортивных сооружений, закончить строительство лабораторий Института — боевая задача строителей. Все это по плечу дубенцам.

— Большой вклад в это благородное дело должна внести молодежь, — сказал в заключение оратор. — Мы надеемся, что комсомольцы и молодежь явятся застрельщиками соревнования и сделают наш город самым благоустроенным в Московской области.

Участникам соревнования за звание коллективов и ударников коммунистического труда были вручены на слете Почетные грамоты ГК ВЛКСМ и книги.

В заключение состоялся концерт студентов Московского музыкального училища. До поздней ночи в Доме культуры не стихала музыка. Весело и интересно провели этот вечер передовики производства.

# ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС, ДУБЕНСКОГО И ИВАНЬКОВСКОГО ГОРОДСКИХ СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 21 (289)  
Год издания 3-й

Четверг, 18 февраля 1960 года

Цена 15 коп.

## Содружество связистов

В тесном производственном содружестве работают связисты города Иванькова и Волжского района гидросооружений. В 1958 году, когда решался вопрос о замене ручной телефонной станции на Большой Волге на автоматическую, мы обратились за технической консультацией к связистам Иванькова. Они помогли нам не только советом, но и практически в монтажных и наладочных работах.

В том же году было принято перспективное решение — смонтировать на Большой Волге автоматическую телефонную станцию с расчетом включения ее в будущем в городскую АТС. Для этого была дополнительно замонтирована стойка вторых групповых ис-

кателей и принята четырехзначная система набора.

Чтобы увеличить соединительные линии между станциями Иванькова и района гидросооружений, потребовалась дополнительная прокладка кабеля. Частично эта работа была выполнена коллективами связистов осенью.

Сейчас вступила в строй городская автоматическая телефонная станция и подходят к концу все подготовительные работы, дающие возможность к включению АТС Волжского района гидросооружений в единую городскую систему связи.

Связисты принимают сейчас все меры к тому, чтобы с 22 февраля в Иванькове начала рабо-

тать единая городская АТС, которая значительно облегчит работу телефонисток междугородних станций и обеспечит более оперативную связь внутри города.

В выполнение этих работ много труда вложили инженерно-технические работники связи Иванькова во главе с В. Н. Елиным и Г. Ф. Кулагиним, связисты Волжского района гидросооружений под руководством Б. И. Полякова и Н. А. Ветехиной и работники линейных групп во главе с С. И. Гришиным и Ж. Я. Джинджей.

Так в хорошем производственном содружестве работают связисты города Иванькова.

Ю. Бородин,  
начальник связи Волжского района гидросооружений.

## Для науки

Трудоёмкую и сложную работу по монтажу оборудования в корпусе 1а предстояло выполнить коллективу прорабства А. З. Рие-ра из треста № 1. Прораб правильно расставил все бригады, до каждой довел график производства монтажа. За ходом всех работ был установлен строгий контроль. Это принесло положительные результаты: монтаж оборудования производился строго по графику, а передовые бригады опережали его.

Сейчас завершается монтаж всех узлов, пройдет еще немного времени, и будут включены агрегаты. Все трудоёмкие работы выполнены быстро и хорошо. Здесь

славно трудятся бригады электро-монтажников Ивана Маслова, Юрия Шилова, Николая Анохина, Александра Копанцева, а также бригада слесарей Ивана Рыскалина. Электрики и слесари работают, не покладая рук, намного перевыполняя дневные задания.

Наравне с мужчинами вели монтаж оборудования женщины-электромонтажницы Мария Губушкина, Нина Фрол, вкладывая в дело все свое мастерство.

Значительную роль в успешном проведении всех монтажных работ сыграла наладочная группа под руководством старшего инженера И. В. Когана. Коллектив в сжатые сроки провел наладку и

опробование оборудования. Под руководством инженера Фадеева все агрегаты опробованы и подготовлены к сдаче в эксплуатацию.

Корпус 1а — одно из зданий Лаборатории высоких энергий. Оно необходимо для дальнейшего расширения научно-экспериментальных работ. Помня это, строители прорабства Д. Шевлякова сдали его под монтаж значительно раньше намеченного срока. Быстро и с хорошим качеством провели монтаж электрики и слесари-монтажники. Скоро коллектив лаборатории получит еще одно замечательное здание, оборудованное по последнему слову техники.

В. Антонова.

## ОБРАЩЕНИЕ

### участников третьего городского слета молодых передовиков производства Дубны к комсомольцам и молодежи города

Товарищи комсомольцы, юноши и девушки, молодые строители, рабочие, сотрудники Объединенного института ядерных исследований!

Весь советский народ, вся наша молодежь с огромным воодушевлением трудятся над выполнением грандиозных задач семилетки, намеченных XXI съездом КПСС.

Претворяя в жизнь исторические решения XXI съезда КПСС, комсомольцы и молодежь Московской области под руководством партийных организаций внесли значительный вклад в борьбу за досрочное выполнение плана первого года семилетки. В 1959 году молодежь Подмоскovie внесла в комсомольскую копилку 536 млн. рублей, собрала 126 тыс. тонн металлического лома.

С каждым днем в области растет число последователей Валентины Гагановой, участников соревнования за право называться коллективами и ударниками коммунистического труда.

В Дубне в настоящее время в соревновании за звание бригад и звеньев, цехов и ударников коммунистического труда участвуют свыше 70 коллективов, в которых насчитывается около 1500 человек, 18 коллективам уже присвоено это почетное звание.

С комсомольским огнем трудятся коллективы Геннадия Сорокина из мастерских Лаборатории ядерных проблем, Нины Евстигнеевой, Веры Горячевой, Александра Павлова, Тятина, Валевус, Осипчука со строительства и многих других.

Тебя, молодой рабочий и специалист, повседневно должны волновать вопросы: что ты сделал

сегодня для досрочного выполнения семилетнего плана? Чем порадовал Родину?

Мы, участники III слета молодых передовиков производства, призываем молодежь города развернуть соревнование за досрочное выполнение семилетки. Пусть нашим лозунгом станет: «Семилетку — в пять лет».

Мы призываем молодых дубенцев собрать и сдать государству 600 тонн черного и 10 тонн цветного металлолома; внести в комсомольскую копилку не менее 500 тыс. рублей; путем замены электрооборудования, изменения схем питания приборов сэкономить не менее двух млн. киловатт-часов электроэнергии; каждому молодому дубенцу отработать на благоустройство и озеленении города не менее 4 часов; в учебном хозяйстве училища механизации сельского хозяйства № 10 заложить фруктовый сад на площади 5 га; направить в колхозы, совхозы, РТС и животноводческие фермы Московской области из числа молодежи города не менее 50 юношей и девушек.

Комсомольцы и молодежь города! Призываем вас ознаменовать 90-летие со дня рождения В. И. Ленина трудовыми подарками.

Да здравствует Всесоюзный Ленинский Коммунистический Союз Молодежи!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — вдохновитель и организатор всех наших побед!

Принято участниками III городского слета молодых передовиков производства.

# На сокращенную рабочую неделю

С первого марта нынешнего года коллектив сотрудников Объединенного института ядерных исследований переходит на пятидневную рабочую неделю. В связи с этим были разработаны мероприятия по улучшению организации работ, повышению производительности труда в лабораториях. В основу мероприятий положено неперемное условие выполнения решений Ученого совета и Комитета Полномочных представителей государств-членов Объединенного института по обеспечению

максимальной работы ускорителей (синхрофазотрона и синхротрона), электронно-счетных машин, расчетного бюро Лаборатории теоретической физики и просмотрных групп экспериментальных лабораторий.

Часть мероприятий, связанных с переходом на сокращенную рабочую неделю, уже выполнена, а часть продолжает осуществляться.

## Обеспечить успешную работу ускорителей

Чтобы обеспечить работу синхрофазотрона в течение 100—120 часов в неделю без увеличения штата, в Лаборатории высоких энергий предусматривается ввести скользящий график как для персонала, обслуживающего установку, так и для персонала, который будет занят на проведении экспериментов. Этот график позволяет иметь два выходных дня в неделю.

В эксплуатационных отделах синхрофазотрона с целью более гибкой организации дежурств сотрудники будут овладевать второй и третьей профессиями, для чего здесь создаются специализированные группы по технике.

На каждом участке предусматривается наличие резервного оборудования и запасных частей согласно плану отделов. Для решения главной задачи — увеличения сроков работы синхрофазотрона и уменьшения сроков простоя — предусматривается ввод в эксплуатацию пятой цепочки системы питания в течение февраля-марта 1960 года, ввод в эксплуатацию нового линейного ускорителя в первом полугодии и другие мероприятия.

Профилактические работы будут производиться согласно графику.

Для большинства сотрудников эксплуатационных отделов предусматривается установить единый отпуск с остановкой синхрофазотрона на профилактические и монтажные работы. Но сотрудники, нуждающиеся в лечении и имеющие путевки в санаторий и дома отдыха, будут получать отпуск в любое время года.

Для обеспечения деятельности научных отделов, занятых экспериментальными работами на синхрофазотроне, служб эксплуатации синхрофазотрона и энергетического хозяйства, пользующихся услугами механических мастерских, предусматривается перевод механических мастерских Лаборатории высоких энергий на работу в две смены, переход станочников только на повышенные скорости резания с применением металлокерамических и специальных резцов, перевод изготовления серийных и массовых видов продукции только на штамповку, перевод 15 токарных станков на работу с повышенными усилиями резания за счет их модернизации, создание многоступенчатых приспособлений и применение на всех токарных станках пневматических патронов, увеличивающих производительность за счет сокращения подготовительно-заключительного времени на 10

—15 процентов, а также укомплектование штата механических мастерских.

О мероприятиях, осуществление которых позволит при переходе на сокращенную рабочую неделю обеспечить нормальную работу синхротрона и других подразделений Лаборатории ядерных проблем, было рассказано тов. Греховым, заместителем директора лаборатории, в номере от 11 февраля.

## Перестройка научно-экспериментальной работы

В целях серьезного повышения производительности труда сотрудников, темпов выполнения научных исследований предусматривается проведение следующих научно-исследовательских работ и организационных мероприятий: создать научные группы и сосредотачивать их усилия на важных темах в соответствии с решением Ученого совета Объединенного института и Лаборатории ядерных проблем. Выполнение исследований будет в первую очередь обеспечиваться работой экспериментальных мастерских и конструкторского бюро. Предусматривается увеличение интенсивности внутреннего пучка синхрофазотрона, позволяющее соответственно уменьшить время проведения экспериментов на ускорителе. Завершаются монтажные работы и начнутся в ближайшее время эксперименты по двухкаскадному методу ускорения. Создается установка для автоматической обработки фотографий с пузырьковых камер, которая в ближайшее время будет передана в эксплуатацию физикам. Пуск данной установки поднимет производительность труда физиков при обработке экспериментального материала на наиболее трудоемких операциях в 10—15 раз.

## В конструкторских бюро лабораторий

Для уменьшения времени, затрачиваемого инженерами-конструкторами на выполнение вспомогательных операций, составляется справочник конструктора по наиболее часто встречающимся в практике конструкторского бюро лаборатории величинам, нормализации отдельных деталей и узлов, организуются специализированные конструкторские бригады, а с целью уменьшения объема копировальных работ будет практиковаться выполнение белых чертежей на специальной кальке с применением специальных карандашей, что значительно повысит производительность труда чертежников - копировальщиков.

Осваиваются установки для изготовления фотокальки, что позволит освободиться от трудоемких работ по перепесению чертежей на кальку вручную. Устанавливается жесткий порядок проведения разработок: аванпроект — предварительный отчет — обсуждение — проект. Такой порядок обеспечит более быстрое проведение разработки и позволит экономнее расходовать средства.

## Усовершенствования в экспериментальных мастерских

Намечено перевести часть работ на другие технологические способы: обработку давлением, штамповку, замену металлических деталей пластмассовыми с изготовлением из пресс-порошков. Это позволит при том же количестве рабочих и станочном оборудовании обеспечить нужную производительность труда. Внедрение на фрезерных станках специальных расточных патронов, позволяющих изменять размеры отверстия без остановки станка, повысит производительность на этих операциях в полтора раза.

На слесарно-сборочных работах будут широко применяться непосредственно на рабочих местах пневматический инструмент и механическая резка металла, новые клеевые составы на основе эпоксидных и других синтетических смол для крепления деталей (вместо болтовых, сварочных, паяльных и других соединений). Введение новых высокопроизводительных методов на заготовительных операциях, газовая вырезка заготовок из нержавеющей стали вместо высверливания, механизация погрузочно-разгрузочных работ и внутрицеховых транспортировок обрабатываемых деталей с помощью автопогрузчика, реконструкция отделочного участка с таким расчетом, чтобы его производительность (без увеличения штата) увеличилась примерно в два раза — все это будет направлено на повышение производительности труда.

Производительность водородо-ожижительной станции повышается без увеличения штата благодаря установке высокопроизводительного оборудования, осуществлению подачи азота в ожижитель по трубопроводу (вместо ручной заливки из дюаров). Введение плазменных горелок с температурой до 14000°С даст возможность увеличить производительность труда на сварочных работах.

Мероприятия, осуществляемые по экспериментальным мастерским, позволят при переходе на пятидневную неделю не только сохранить, но и выполнить больший объем работ, чем сейчас, при шестидневной рабочей неделе.

## Общие организационные мероприятия

В целях уплотнения рабочего дня сотрудников научных подразделений Института вводится единый порядок. Все научные семинары, совещания должны начинаться с 16, а заседания Ученого совета лабораторий — не ранее 15 часов. Все собеседования по обмену мнениями в научной тематике, в конструкторских разработках и т. д. в группах научных сотрудников, конструкторских бюро, теоретиков разрешается проводить только во второй половине дня — с 14—15 часов.

Посещение научными сотрудниками мастерских, конструкторских бюро, отделов новых разработок разрешается только по вызову перечисленных подразделений и только во второй половине рабочего дня.

Чтобы сотрудники научных подразделений не отвлекались для получения со складов необходимых материалов, рассматривается вопрос о возможности заказа по телефону и централизованной доставки материалов по лабораториям силами специально организованной для этих целей группой сотрудников отдела технического снабжения.

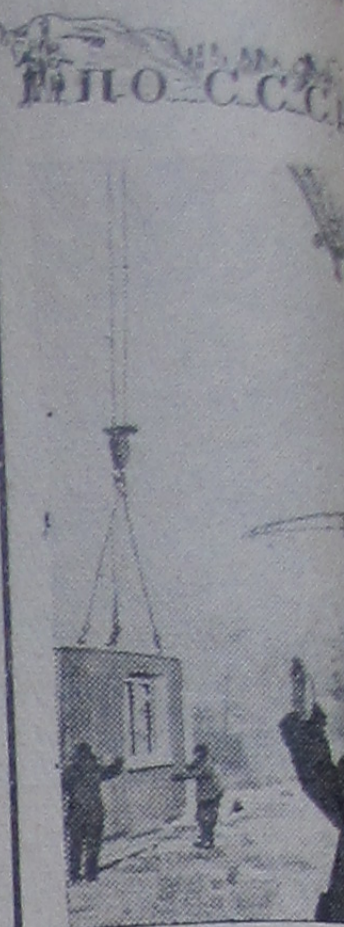
На выходные дни устанавливаются дежурства по управлению Института и отдельным службам — ОТС и его складскому хозяйству, АХО, связи и т. д.

Для научных и инженерно-технических сотрудников Института будет предоставляться право пользоваться в выходные дни услугами научно-технической библиотеки и читальным залом, для чего библиотека будет работать по скользящему графику.

В Институте более 200 сотрудников обучаются в заочных высших, средних учебных заведениях и в школах рабочей молодежи. Им разрешается один раз в неделю иметь свободный от работы день, при переходе же на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями такой отпуск администрацией лабораторий предоставляться не будет.

В этой статье приведены лишь основные из мероприятий, которые были составлены и обсуждены в коллективах лабораторий и подразделений. Нет сомнения, что при переходе на пятидневную рабочую неделю коллектив Института сумеет добиться еще большего улучшения научной и производственной деятельности.

**В. Сергиенко,**  
административный директор  
Объединенного института  
ядерных исследований.



Иркутская область, 3-й сибирского города Ангарака, лучило более 120 тысяч квадратных метров жилой площади. Во втором году семилетнего плана построено еще много 60 тысяч квадратных метров жилья сооружается из панелей.

Бригада Б. Т. Лалицкий одна из лучших на строительстве жилых зданий. В этом году она собрала 12 тысяч блочных домов на 500 тысяч квадратных метров. В этом году бригада строит крупнопанельное строительство из местного материала золотозабетона.

На снимке: сборка дома из крупных панелей в новом 80-м квартале. Ст. Б. Т. Лалицкий.

ФОТОХРОНИКА

☆☆☆



Чувашская АССР. Колеца Виталий Петрович на Чебоксарский завод имени Исполнительных Каналов после окончания железнодорожного Молодому рабочему руководству бригадой чиков, состоящей из чиков средних школ. И дал это доверие. За время его бригада выдала слово передовых. Она почетное звание коммунистического трудящегося.

Молодой бригадир — Виталий Петрович — на счету семь предположений которых закончил большую экономическую работу к зубофрезерной ку. Оно облегчает труд и позволяет одному рабочему обслуживать 2—3 станка.

На снимке: Виталий Петрович

ФОТОХРОНИКА

Народы Китая и Советского Союза — 10-летие Договора о дружбе и сотрудничестве.

Мы, китайские товарищи, с радостью встретили вас. Десять лет назад товарные отношения между Китаем и Советским Союзом не только влияли на будущее каждого из нас, но и влияли на будущее всего мира. За 10 лет в различных областях науки неизмеримо возросли.

Каждый человек в Китае и Советском Союзе имеет право на развитие промышленности, на использование атомной энергии, на разрыв экономической зависимости от империалистических стран. Мы, китайские товарищи, с радостью встретили вас. Десять лет назад товарные отношения между Китаем и Советским Союзом не только влияли на будущее каждого из нас, но и влияли на будущее всего мира. За 10 лет в различных областях науки неизмеримо возросли.

Каждый человек в Китае и Советском Союзе имеет право на развитие народного хозяйства, на использование атомной энергии, на разрыв экономической зависимости от империалистических стран. Мы, китайские товарищи, с радостью встретили вас. Десять лет назад товарные отношения между Китаем и Советским Союзом не только влияли на будущее каждого из нас, но и влияли на будущее всего мира. За 10 лет в различных областях науки неизмеримо возросли.

Визит товарища Н. С. Союзу по значительному ступени способствовало в этой обстановке.

Враги мира не раз пытались разорвать дружбу между Китаем и Советским Союзом, но все их попытки провалились. Дружба между Китаем и Советским Союзом крепнет с каждым годом.

ИЗ

## Врач от

Этот возмутительный случай произошел в Ивановской области. Работница нашего завода Н. Смирнова во время отпуска почувствовала себя плохо. В пункте предприятия в это время не было врача. Смирнова в больницу. Записи к терапевту. — Я очень плохо себя чувствую, примите меня, пожалуйста, обратилась больная к врачу. — Не могу, ко мне много людей, — отказал врач. — Вызовите врача, а будет плохо — автра на прием к врачу. Делать нечего, забавляйтесь.

## Забыли

Моховая, 9. Этот двухэтажный дом — не только отличные условия для жизни, но и уютный дом, но зато вид его непригляден. Несколько лет не было тут ни газа, ни электричества, ни отопления. Печи не работают, а о газе и электричестве нечего и думать, довольствуемся только электрическими лампочками во всех комнатах.

По следам

„Один

Как сообщили нам секретари ВЛКСМ И. М. Метка обсуждалась в комитете ВЛКСМ Л. Члены комитета от имени Ланцов халатно относятся к своим обязанностям, не уделяя должного внимания со стороны членов комитета.

# ДРУЖБА ДВУХ ВЕЛИКИХ НАРОДОВ

Народы Китая и Советского Союза отметили славную годовщину — 10-летие Договора о дружбе, союзе и взаимной помощи. Мы, китайские сотрудники, работающие в Дубне, также с большой радостью встретили этот праздник.

Десять лет назад товарищ Мао Цзе-дун сказал, что единство между китайским и советским народами, установленное Договором, не только влияет на расцвет Китая и Советского Союза, а должно влиять на будущее человечества, влиять на победу мира и правды во всем мире. За 10 лет тесное сотрудничество между нашими странами в различных областях народного хозяйства, культуры и науки неизмеримо возросло.

Каждый человек в Китае знает, что наши успехи и быстрое развитие промышленности, науки и техники, в том числе в области атомной энергии, неразрывно связаны с большой и всесторонней помощью Советского Союза.

Мы, китайские сотрудники, работающие в Объединенном институте ядерных исследований, лично получаем постоянную помощь от советских товарищей, за что выражаем им сердечную благодарность.

За эти десять лет единство Китая и СССР, а также быстрое развитие народного хозяйства наших стран способствовало укреплению всего социалистического лагеря, укреплению дела мира во всем мире, вдохновляло и поддерживало национально-освободительное движение в Азии, в Африке, в Латинской Америке.

Визит товарища Н. С. Хрущева в США, мероприятия Советского Союза по значительному сокращению вооруженных сил в большой степени способствовало ослаблению напряженности в международной обстановке.

Враги мира не раз пытались нарушить дружбу между Китаем и СССР, но все их попытки терпели крах. Дружба между нашими народами крепнет с каждым днем. Все миролюбивое человечество видит в этой дружбе залог мира на земле.

Дружба между китайским и советским народами будет вечной!

ЛЮ ЛУ, сотрудник Объединенного института ядерных исследований.



Иркутская область. За последний год население сибирского города Ангары выросло на 120 тысяч человек. В этом году в Ангаре построено еще много жилых домов. В этом году бригада строителей сооружается из панелей.

Бригада Б. Т. Лапицына одна из лучших на строительстве жилых зданий. В этом году она собрала 12 тысяч кирпичей, 12 тысяч бетонных блоков. В этом году бригада строит на крупнопанельное строительство из местного материала.

На снимке: сборка дома из крупных панелей в новом 80-м квартале. С. Б. Т. Лапицын.

ФОТОХРОНИКА



## Врач отказала в помощи

Этот возмутительный случай произошел в Иванькове 3 февраля. Работница нашего коллектива В. Н. Смирнова во время работы почувствовала себя очень плохо. В здравпункте предприятия врач в это время не оказалось, и мы отвели Смирнову в поликлинику. Записи к терапевту Л. В. Березиной уже не было. — Я очень плохо себя чувствую, примите меня, пожалуйста, — обратилась больная с просьбой к врачу. — Не могу, ко мне записалось много людей, — отказала Л. В. Березина. — Вызовите скорую помощь, а будет плохо — приходите завтра на прием к двум часам. Делать нечего, заказали скорую

помощь, но и она на вызов не приехала.

Несмотря на тяжелое состояние, В. Н. Смирнова вынуждена была на другой день пойти на прием в поликлинику.

— У вас воспаление легких, — установила диагноз терапевт Л. А. Цыкунова.

Так почему же Л. В. Березина отказала в помощи человеку с таким серьезным заболеванием? Мы, члены одного с В. Н. Смирновой коллектива, возмущены этим поступком врача. Много лучшего оставляет желать работа скорой помощи.

Н. Архипова, М. Шалюхина, А. Филатова, всего 7 подписей.

## Забыли о нашем общежитии

Моховая, 9. Этот небольшой двухэтажный дом — общежитие. Внешне он не отличается от соседних домов, но зато внутренний вид его непригляден. Здесь уже несколько лет не было ремонта, сантехника и обои во многих местах отвалились, печи на кухне не работают, а о газе перестали думать, довольствуемся маленькими электрическими плитками. Почти во всех комнатах не за-

квашаются форточки, а в одной из комнат на втором этаже трубы чуть теплые, видно, засорились.

Особенные неудобства испытывают семейные: они вынуждены подолгу жить в одной комнате с одиночками.

Забыли руководители строительства о нашем общежитии.

Группа жильцов, г. Дубна.

## По следам наших выступлений

### «Один ли Борис виноват?»

Как сообщил нам секретарь горкома ВЛКСМ И. Макаров, эта заметка обсуждалась на заседании комитета ВЛКСМ Лаборатории ядерных проблем. Члены комитета отметили, что Борис Ланцов халатно отнесся к получению комсомольского билета, несмотря на неоднократные напоминания со стороны члена комите-

та Л. Байчер. В то же время члены комитета считают правильной критику в адрес рекомендовавшего Бориса Ланцова в комсомол.

Горком ВЛКСМ, сообщает тов. Макаров, обращает внимание первичных комсомольских организаций на более тщательную подготовку молодежи ко вступлению в ряды ВЛКСМ.

## Состоялась защита дипломов

15 февраля в конференц-зале Лаборатории ядерных проблем состоялась защита дипломных работ группой студентов московских институтов. За столом государственной комиссии — профессора В. П. Дзедзепов, Б. М. Понтекерво, кандидат технических наук М. Ф. Шульга. Комиссии представлены пять работ молодых дипломантов на различные темы, среди них «Газоразрядные камеры», «Быстродействующие схемы совпадения» и другие.

Это не первая защита дипломов в нашем Институте. За последние годы практические занятия в его лабораториях проводит все большее число студентов московских и других высших учебных заведений страны. Многие защищают здесь свои дипломные работы.

Дипломантам предоставляются условия для проведения работ и экспериментов. Они проходят практику на синхротроне и синхрофазотроне, различных установках и радиоаппаратуре. Научные сотрудники, инженеры, техники и механики помогают им не только в решении теоретических вопросов, но и в выполнении ряда экспериментальных работ. Помощь, оказываемая сотрудниками, дает свои плоды: многие дипломанты получают отличные оценки.

Ясно и четко, с полным пониманием дела рассказывали о проделанной в лабораториях работе Ю. Кучин, Б. Воронов и В. Махмудов. Они заслуженно получили отличные оценки. Дипломанты В. Варава и М. Омеляненко получили хорошие оценки. Им присвоено звание инженера-физика и инженера-радиота.

Горько благодарили дипломанты сотрудников Объединенного института ядерных исследований за то, что им были предоставлены все условия для подготовки к практической производственной работе. В свою очередь профессор В. П. Дзедзепов пожелал молодым специалистам всяческих успехов в их дальнейшей работе.

Т. Хлапонин.

## Без учета потребностей населения

Как закончил прошедший хозяйственный год Ивановский смешанный торг? Годовой план товарооборота выполнен на 100,2 процента. Это неплохо, а вот план накоплений не был выполнен ни в одном квартале, а в целом за год он невыполнен на 489 тысяч рублей. Это объясняется перерасходом издержек обращения почти по всем статьям.

Директор торгового Янсон объясняет причины перерасхода большой отдаленностью города от железной дороги, в связи с чем большую часть грузов приходится перевозить автотранспортом. Между тем руководство торгового могло бы многое сделать для сокращения этих перевозок. Водка и водочные изделия, например, доставляются в Иваньково по железной дороге, а вино почему-то привозится автотранспортом. В зимнее время с успехом можно перевозить по железной дороге рыбу и мясо. Неудобно доставлять на автомашинах мебель. Бывает, что машина идет неполностью загруженной.

Хлеб в Иваньково привозили с Яхромского хлебокомбината. Это, во-первых, привело к перебою в торговле некоторыми хлебобулочными изделиями, а, во-вторых, торг нес убыток от каждой автомашины примерно в 70—80 рублей, так как реализованное наложение на хлеб значительно ниже автотранспортных расходов. Была

ли нужда везти хлеб из Яхромы, когда рядом, в Дубне, имеется хлебозавод, способный обеспечить хлебом и иваньковцев?

Высокие транспортные расходы объясняются еще и тем, что иные товары приходится через некоторое время увозить обратно. Это происходит из-за того, что плохо изучается спрос и потребности населения в товарах. Завозятся они как попало. В магазине № 1, которым заведует П. И. Архипова (бывший товаровед Ивановского торгового), завезено и давно лежат 100 пар женских модельных туфель 40 размера, а вот ходовой обуви привозят недостаточное. Много натуральных шелковых тканей лежит в магазине по четыре и более лет. Склады магазина забиты набивными и гладкокрашеными штателеными тканями, материалом «обрик», на которые совершенно нет спроса.

Все это говорит о том, что товар завозится без учета потребностей населения. Из-за этого накопились сверхнормативные запасы на 1 млн. 500 тысяч рублей, и торг испытывает затруднительное финансовое положение, которое должно заставить руководство серьезно задуматься над оздоровлением хозяйственно-финансовой деятельности.

Н. Барышева, управляющий Ивановским отделением Госбанка.

## Первая продукция

Цех крупнопанельных перегородок конторы производственных предприятий в Дубне выдал первую продукцию. На строительную площадку, где сооружаются дома №№ 1 и 5 четырнадцатого квартала, панелевоз уже доставил 20 плит.

Сейчас решаются вопросы сушки перегородок, а также обеспечения цеха поддонами и вагонетками. Их изготовляют мастерские

отдела главного механика строительства.

Коллектив принял на себя обязательство — 1 марта пустить цех на полную мощность. Он будет давать в смену 100 квадратных метров крупнопанельных перегородок.

Стройки Дубны получат в достаточном количестве таких перегородок. Это позволит ускорить строительство жилых домов и культурно-бытовых учреждений.

## О проекте новой школы

Интересно прошло 15 февраля совещание учителей школы № 3, на котором они познакомились с проектом новой 11-летней школы. Прораб Ф. И. Макаров подробно ознакомил с чертежами каждого корпуса и попросил учителей высказать свои предложения. — Освещение будет люминесцентное, — рассказывал он, — окна из небьющихся стеклоблоков, пол пластиковый, звукопоглощающий и легко моющийся. Из белого пластика парты, в каждом классе умывальник с горячей водой... Приятно было говорить о такой замечательной школе, строительство которой уже началось.

## Молодым строителям коммунизма

(По журналам 1959 года)

В № 4 журнала «Нева» опубликована интересная повесть Веры Чубаковой «Дорога не кончается за горизонтом».

В повести показаны самые разнохарактерные герои. Здесь и молодые строители дорог, и пожилые опытные таежники.

— Дороги — самое главное, самое нужное: это пути, по которым люди войдут в лучшее будущее. Дороги — как артерии для сердца, без которых оно, как захлопнутая шкатулка, — говорит начальник участка Назаров.

Но у молодого инженера Игнатова иные убеждения. Его пригнала в тайгу, в холодный дикий край, единственная цель — заработать много денег, чтобы потом «красиво пожить», чтобы стать «достойным» пустой и взбалмошной девушки, оставшейся в Москве.

Интересно развиваются в повести личные отношения героев: Сашеньки, Горшенина и

Игнатова, Назарова и Риты. Эгоистичная, искалеченная любовь Людмилы к Назарову меркнет перед чистым сильным чувством Сергея Горшенина к Сашеньке, перед трогательной любовью молодоженов Вани Семеновы и Нюры.

В № 5 журнала «Нева» напечатана повесть В. Банькина «Андрей Снежков учится жить». Это дневник юности, почти подростка, его открытие мира, где кроме школы есть еще стройки, кроме легкомысленных девчонок, пишущих записки, есть серьезные люди. Они помогут в беде, дадут хороший совет, могут стать настоящими друзьями.

В повести Инны Гофф «Поэт можешь ты не быть» (№ 2 журнала «Юность») Виктор Назаров, никогда не ощущавший в себе призвания к литературе, вдруг становится студентом литературного института.

«В один институт не приняли, я в другой... Я Москву брал,

как крепость берут, то осадой, то в штыки. И вот — победил!»

Но честная натура Виктора не может примириться с ощущением того, что он ошибся, избрал не свой путь в жизни. Виктор бросает институт, уезжает на север работать. И это не опрометчивое решение или отступление перед трудностями: лучше работать там, где ты будешь приносить пользу, чем учиться за счет государства, зная, что ничего путного из тебя не получится.

Свой новый роман «Весны гонимы» (№ 3 журнала «Звезда») Е. Шереметьева посвятила студентам театрального института. Гонимыми весны называют она этих беспокойных, вечно ищущих юношей и девушек, решивших посвятить себя искусству.

Все эти произведения посвящены молодому современнику, молодому строителю коммунизма.

М. Певзнер, заведующая читальным залом.

Чувашская АССР. Клепач Виталий Петрович на Чебоксарский завод после окончания Казанского железнодорожного техникума. Молодому рабочему руководству бригадой чиков, состоящей из рабочих средних школ. И он дал это доверие. За время его бригады вышло много передовых. Она почетное звание коммунистического бригадира.

Молодой бригадир — ный рационализатор. счету семь предложений внедрения которых завод сэкономил экономии, оригинальные зарисовки, оригинальные зарисовки к зубофрезерной ку. Оно облегчает работу служащих 2—3 станка.

На снимке: Виталий Петрович.

ФОТОХРОНИКА

## О запрещении охоты в лесопарковой зоне города Дубны и в шести кварталах Темповского лесничества

Решение исполнительного комитета Московского областного Совета депутатов трудящихся

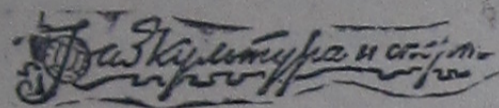
В целях охраны и увеличения численности полезных диких птиц и зверей в лесопарковой зоне города Дубны исполком Мособлсовета решил:

1. Запретить производство охоты на все виды зверей и птиц, наголку, ватаску и притравку собак, ловлю и уничтожение какими-либо способами полезных диких животных, разорение их гнезд, нор и сбор яиц на территории лесопарковой зоны г. Дубны и в 6-ти лесных кварталах Темповского лесничества, Талдомского лесхоза, прилегающих к городам Дубна и Ивановково, в следующих границах: восточная — от селения Ратмино вверх по течению реки Дубны до устья реки Сестры; юго-восточная — от устья реки Сестры вверх по ее течению до канала имени Москвы; юго-западная — от места пересечения реки Сестры каналом имени Москвы и далее по каналу до реки Волги; северо-западная — от начала канала имени Москвы по реке Волге до устья реки Дубны у селения Ратмино.

2. Предложить исполкому Дубненского горсовета установить на границах запретной для охоты зоны опознавательные знаки, обеспечить охрану фауны от браконьерства и организованное истребление вредных хищников.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на исполком Дубненского горсовета и Госохотинспекцию при исполкоме Мособлсовета.

Зам. председателя исполкома Мособлсовета — С. Никулин.  
И. о. секретаря исполкома Мособлсовета — Н. Петухов.  
5 февраля 1960 г.



## Очередная встреча хоккеистов

На ледяных полях Подмосковья продолжаются встречи хоккеистов на первенство области. В минувшее воскресенье дубненцы выехали на очередную игру в Яхрому. Юношеские команды городов начали встречу обоюдными атаками. Долгое время им не удавалось открыть счет. Зная, что результат встречи изменит положение команд в календаре розыгрыша, они играли нервозно. Каждый хоккеист думал только о победе. В последнюю минуту первого периода шайбой завладел В. Тихонов. Он передает ее В. Давыдову, и тот открывает счет.

Второй период дубненцы начали сильными атаками на ворота хозяев поля. Яхромяне старались уйти в оборону, но гости завладели ходом игры, и шайбы влетали одна за другой в ворота яхромян. До конца периода счет был доведен до 8:1 в пользу хоккеистов Дубны.

В третьем периоде преимущество по-прежнему оставалось за хоккеистами Дубны. Общий счет встречи 13:1 в пользу дубненцев. Команда юношей провела встречу красиво и темпераментно. Девять шайб из 13 забил Давыдов, по одной шайбе — Тихонов, Русаков, Волков и Богатенков.

Интересной предвещала быть встреча команд взрослых. Хозяева поля с первых минут пытались взять реванш за проигрыш в первом круге, а дубненцы — одержать победу. Яхромяне навязали гостям резкую игру, переходящую порой в грубость. В результате были нанесены травмы нашим игрокам Б. Коробову, А. Кру-

глову, А. Сабаеву и другим, причем судьи не остановили хулиганских выходов яхромян. Первый период закончился со счетом 4:1 в пользу хозяев поля. В перерыве между играми представители дубненцев высказали объективные претензии к судейству.

Второй и третий периоды проходили с преимуществом дубненцев. Нападающие, поддерживаемые защитниками, все чаще предпринимали атаки на ворота яхромян, но несмотря на их старания, оба периода закончились ничейными результатами.

Анализ всех игр показывает, что областной Совет ДСО «Труд» мало уделяет внимания подбору судей. Жаль, что нет выездных просмотрных комиссий, которые в прошлом году сыграли решающую роль по борьбе с грубостью.

Последняя календарная встреча состоится 21 февраля. Наши хоккеисты встретятся с командой Дмитрова.

В. Судаков,  
заместитель председателя Союза спортивных обществ и организаций гор. Дубны.



На лыжной прогулке.  
Фотоэтиюд Вл. Баранова.

### Извещение

Завтра, 19 февраля, в помещении редакции газеты «За коммунизм», в 18.30 состоится заседание правления творческого объединения фотолюбителей города Дубны.  
Приглашаются фотолюбители.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11 (здание ГК КПСС). Телефоны: редактор—Институт 2-81, общий—городской 23. Дни выхода газеты: вторник, четверг и суббота.  
Дубненская типография Мособлполиграфиздата

## Колхозный Дом культуры



Рязанская область. Интенсивно проводит свой досуг колхозники сельхозагитации «Красная культура» Спасского района. Здесь имеется хороший Дом культуры с читальным залом на 300 мест, библиотекой, комнатами для творческой работы. До позднего вечера гаснут огни в окнах этого здания. В одном из залов экспонируется передвижная выставка репродукций с картин Третьяковской галереи. Не пустует и читальный зал. Колхозники приходят посмотреть свежие газеты и журналы, почитать прочитанные книги. Многие увлекаются художествен-

самостоятельностью. Гордостью колхоза является самодеятельный ансамбль песни и пляски, занявший первое место на областном смотре. В репертуар ансамбля кроме танцев и песен включены частушки, созданные местной жительницей талантливой сказительницей Марией Ильиничной Илюшкиной.

На снимке: в читальном зале Дома культуры колхоза «Красная культура».  
Фотохроника ТАСС

## Вечер дружбы

В клубе г. Ивановки 14 февраля, в день 10-летия подписания Договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между Советским Союзом и Китайской Народной Республикой, состоялся большой вечер.

На этом вечере выступил В. Н. Лагутин со своими впечатлениями о поездке в Китай. Собравшиеся с вниманием прослушали выступление докладчика, а затем посмотрели китайский кинофильм «Медсестра».

## Мягкие вагоны в поездах Москва—Дубна

На станцию Москва—Савеловская с Калининского вагоностроительного завода поступили первые пять комфортабельных цельнометаллических вагонов межобластного типа с мягкими сиденьями. В ближайшие дни этими вагонами будет оборудован один из составов поезда Москва—Дубна. Ожидается поступление второй партии вагонов.

## В Доме ученых

19-го февраля в Доме ученых Объединенного института ядерных исследований состоится лекция на тему: «Проблемы развития венгерского народного хозяйства».

Лекцию прочтет представитель Венгерской Народной Республики в Совете экономической взаимопомощи, член-корреспондент Венгерской Академии наук тов. Островский.

По окончании лекции будет продемонстрирован венгерский кинофильм.  
Начало в 19.00. Вход свободный.

## Сегодня и завтра

### В ДУБНЕНСКОМ ДОМЕ КУЛЬТУРЫ

18 февраля. Встреча общественности города и участников самодеятельности с народной артисткой СССР С. В. Гиацинтовой (исполняющей роль матери в кинофильме «Семья Ульяновых»). После встречи демонстрация кинофильма «Семья Ульяновых». Начало в 21 час.

### В ФИЛИАЛЕ ДОМА КУЛЬТУРЫ

18 февраля. Кинофильм «Приключение в Гельгольштейне». Начало в 17.30, 19.30, 21.30.

### В КЛУБЕ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЙ

18 февраля. Новый художественный кинофильм «Закон есть закон». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

19 февраля. Новый художественный кинофильм «Повесть о молодоженах». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

### В ИВАНКОВСКОМ КЛУБЕ

18 февраля. Лекция о международном положении. Начало в 18.30. Спектакль Кимрского драмтеатра «Заводские ребята». Начало в 21 час.

19 февраля. Вечер отдыха. Начало в 20 часов. Вход по пригласительным билетам.



### ЧЕТВЕРГ, 18 ФЕВРАЛЯ

#### Первая программа

19.00 — Для школьников. Физическая викторина. 19.30 — «Спешите — отвечаем». Режиссер — А. С. Сидоров. Журнал «Новое время» у редактора. 20.00 — Оружие смеха. Творческий вечер народного артиста РСФСР В. В. Кочеткова. Передача из Центрального Дома актёра. В антракте — Последние известия. По окончании — зарубежные картинки.

### ПЯТНИЦА, 19 ФЕВРАЛЯ

#### Первая программа

12.00 — Сэкономленные минуты. Репортаж с завода авторского электрооборудования. 12.25 — «Куклы Иржи Трнка». Хословацкий фильм. 12.50 — Ледние известия. 19.00 — Школьников. Концерт — записки (Творчество М. Ю. Лермонтова). 19.40 — Последние известия. 20.00 — «Коммунисты одного колхоза». Колхоз имени Калинина Хословацкого района Московской области. 20.20 — «Баян». Из цикла «Земство с музыкальными инструментами». 20.55 — «Плотина». 21.15 — К 42-й годовщине Великой Победы. Военно-Морской Флот. Художественный фильм «Баллада о солдате». Прямая трансляция кинофильма «Мосфильм». — Последние известия.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВ