

## ДЛЯ БЛАГА СОВЕТСКОГО ЧЕЛОВЕКА

**СТРИБУНЫ** исторического XXI съезда КПСС на весь мир прозвучали слова о том, что в ближайшем будущем в нашей стране будет обеспечен самый высокий в мире жизненный уровень населения.

У советских людей нет никаких сомнений, что эта задача будет успешно решена. Каждый день нашей жизни является ярким свидетельством того, что забота о благосостоянии народа — основа основ политики Коммунистической партии и Советского правительства.

Впервые в истории в Советском Союзе забота о благосостоянии человека перестала быть частным делом каждого. Если при капитализме этот основной вопрос жизни человек решает в одиночку, в атмосфере индивидуализма, вражды, зависти и конкуренции, то в нашей стране и других социалистических странах повышение уровня жизни трудящихся является предметом постоянной заботы государства.

Видный американский ученый, писатель и общественный деятель Уильям Дюбуа, сравнивая условия жизни трудящихся СССР и США, писал: «Население Советского Союза избавлено от тревог, которые мучают американца: как он будет жить, когда состарится? Как он будет лечиться, если заболит? Как дать образование своим детям — ведь стоимость образования растет не по дням, а по часам? Как можно позволить себе взять отпуск, когда в доме нужна каждая копейка? Советский гражданин знает, что во всех этих вопросах его защищает государство».

Уже сейчас в нашей стране доля выплата и льгот, получаемых бесплатно от государства, в личном бюджете населения в среднем составляет 25 процентов. О том, как значительно эти расходы государства, говорят такие цифры: содержание ребенка в детских яслях обходится примерно в 8 тыс. рублей в год, в детском саду — 2,5 тыс. рублей, в школе — примерно 3 тыс. рублей, учащегося одного школьника стоит в год примерно 3 тыс. рублей, учащегося техникума — 3—4 тыс. рублей, студента вуза — более 10 тыс. рублей. Если, скажем, в семье одновременно трое детей учатся в школе, техникуме и вузе, то в общей эта семья получает от государства выгод примерно на 20 тыс. рублей в год.

К этому надо прибавить огромные расходы на медицинское обслуживание, охрану труда, социальное страхование, строительство жилья и культурно-бытовых объектов, пенсионное обеспечение и т. д. Все эти расходы в 1958 году по сравнению с 1940 годом увеличились в пять раз. А к концу семилетки — в 1965 году — эти расходы государства составят примерно 4600 рублей на одного работника. Это весьма значительное дополнение к заработной плате, уровень которой также возрастает.

Огромную заботу Коммунистической партии и Советского правительства о благе народа трудящиеся Кузбасса видят на примере бурного роста экономики и культуры своего родного края. Ежегодно выделяются крупные ассигнования на строительство жилья, школ, клубов и других культурно-бытовых объектов, на развитие коммунального хозяйства и благоустройство городов и рабочих поселков. Расширяется торговля, улучшается медицинское обслуживание.

Сделано и делается много. Значительную работу, например, проводят городские организации Прокопьевска по строительству жилья, благоустройству шахтерского города. Городская партийная организация трудящихся широко привлекает общественность. Так, были проведены большие работы по благоустройству и паркам, по развитию строительства школьных мастерских и спортзалов. Сейчас в городе родилась новая хорошая инициатива — силами коллективов школ и шефствующих предприятий расширить существующие школьные здания, увеличить количество классов и комнат.

Подобных примеров много. Однако имеющиеся возможности для улучшения жилищно-бытового обслуживания трудящихся зачастую используются плохо. В этом году в области должно быть построено 1300 тыс. квадратных метров жилой площади. За истечение 4,5 месяцев это обязательство выполнено всего на 96,6 процента. Особенно отстал от сдачи жилья Кемерово. Исклески, Юрга, Мариинск. Десятки тысяч квадратных метров жилой площади построены, но дома не сдаются в эксплуатацию из-за отсутствия санитарно-финансового оборудования. Руководство совнархоза должно срочно решить этот вопрос.

Медленно идет строительство школ и других культурно-бытовых объектов. Из 26 запланированных на этот год школьных зданий за восемь месяцев сдано всего семь. Государство выделяло средства, имеются материалы, а строительство идет плохо. В чем причина? Прежде всего в недостаточном внимании к культурно-бытовым объектам со стороны отдельных хозяйственных руководителей, а также партийных и советских органов. Для детей трудящихся Коммунистической партии, например, в этом году должны быть построены ясли и детский сад. Но их строительство сорвано. Мысковский горком КПСС «не заметил» этого, не призвал к порядку руководителей стройки.

Справедливые нарекания трудящихся вызывают имеющиеся недостатки в коммунальном хозяйстве, в работе магазинов и столовых, городского транспорта, медицинских учреждений. На Кемеровском азотопромышленном заводе и некоторых других предприятиях области в запущенном состоянии находятся бытовые помещения.

Все эти недостатки, как правило, можно быстро устранить без крупных дополнительных ассигнований. Надо только, чтобы вопросы культурно-бытового обслуживания постоянно находились в центре внимания партийных и профсоюзных организаций, местных Советов, хозяйственных руководителей, чтобы на устранение имеющихся недостатков была мобилирована вся общественность. Прежде всего требуется внимательно разобраться с ходом строительства и ремонта жилых домов, культурно-бытовых и коммунальных объектов, обеспечить безусловное выполнение заданий нынешнего года.

Особое внимание необходимо уделять людям, от которых зависит дальнейшее улучшение культурно-бытового обслуживания трудящихся. Среди них немало подлинных энтузиастов своего дела, по праву пользующихся заслуженным уважением. Но есть и такие работники, которые равнодушно относятся к запросам и нуждам трудящихся. Таких людей надо решительно поправлять, а неспособных улучшить дело — заменять знающими и энергичными работниками. Хорошей школой воспитания кадров, средством вскрытия и устранения недостатков являются отчеты перед трудящимися работников торговли, коммунального хозяйства, здравоохранения, культуры.

Вчера опубликовано постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода». Это новое проявление заботы об удовлетворении все возрастающих запросов советских людей по-настоящему встретило единодушную поддержку трудящихся.

В ответ на неустанную заботу партии и правительства о повышении жизненного уровня народа рабочие, колхозники, служащие Кузбасса, как и все советские люди, усиливают напряжение в труде, делом отвечают на Призыв партии: «Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за досрочное выполнение семилетнего плана каждым предприятием и стройкой, каждым колхозом и совхозом! Успешное выполнение семилетки — залог дальнейшего повышения материального благосостояния и культурного уровня народа!»

## ОТОВСЮДУ

В селе Вертешино Троицкого района закончено строительство торфорейсского завода. Он сооружен по проекту, разработанному белорусскими учеными. Его мощность 30 тысяч тонн брикета в год. В 42-й годовщину Великого Октября завод вступит в строй.

В Туле работает выставка произведений художников Китайской Народной Республики. На ней представлены в репродукциях и литографиях десятки картин, поступивших в фонды Тульского художественного музея из числа пригласительного Министерства культуры КНР в подарок советским музеям.

Ташкентский завод машиностроения освоил серийный выпуск

дождевых установок, предназначенных для поливного земледелия. Первая партия таких агрегатов отправлена колхозам и совхозам республик Средней Азии, а также на Украину, в Азербайджан и Казахстан.

Около двадцати новых международных и пригородных маршрутов предложено в этом году на Николаевщине. Они связали с областными и районными центрами 130 населенных пунктов. Теперь удобным видом транспорта пользуются жители 330 больших и малых сел области. С января автобусами областного перевозчика перевезено свыше 20 миллионов пассажиров.

(ТАСС).

# Навстречу 42-й годовщине Великого Октября Трудовые будни энергетиков

## НА ПУТИ К КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ

Построенная четверть века назад Кемеровская ГРЭС сегодня по уровню автоматизации является электростанцией современного типа.

За последние годы автоматике здесь открыта широкая дорога.

Проведена большая работа по автоматизации процессов горения и питания в котлах. На пяти котлах смонтирована и действует электронная автоматика — предельно чувствительная, надежная в работе, чем положительно влияет на улучшение технико-экономических показателей. Скоро так будут работать и другие котлы — идет монтаж...

Подогрев воды на отстойнике в нынешнем году тоже стал осуществляться с помощью автоматических устройств.

Еще совсем недавно здесь можно было увидеть такие, например, котла. Котлом управляет автомат, машинист только поглядывает на щит. А в то же время собирается несколько человек и задвигают на паропроводе закручивают, поделовски, вручную. Теперь становится все меньше нежелательного соседства механизации и мускульного труда.

В частности (уж коли задвигать охотнее), в этом году смонтированы электроприводы на двадцати самых мощных задвижках паропроводов.

Кемеровские энергетики — пионеры разработки и внедрения комплексной автоматизации теплоэнергетики. Сегодня по их проекту смонтированы и работают подобные устройства на ряде станций Урала и востока нашей страны. Недавно к энергетикам Кемеровской ГРЭС приехала делегация специалистов Ловбасской энергосистемы. До Ке-



Установить на щите управления сигнализацию, которая укажет на местонахождение тележек с топливом.

Заставить автомат управлять магнитным сепаратором.

Разработать пути полной автоматизации водонасосной станции.

На состоявшемся два дня назад очередном заседании постоянно действующего производственного совещания шла речь о том, что делается и о том, что и где нужно автоматизировать. Много интересного высказали первый докладчик — старший инженер по автоматике тепловой лаборатории В. В. Ложкин и второй — начальник электрической лаборатории Н. И. Карпушкин, закончивший свое выступление словами:

«...Тогда мы вплотную подойдем к комплексной автоматизации производственных процессов».

И вершину — так оно и будет. Потому что есть на станции такие специалисты, как электромонтеры Н. И. Биданов, А. И. Цыганов, Н. В. Огурцов, П. Е. Чернышев (верхний снимок), чьи руки внедряют все передовое. Рядом с ними трудятся наладчик автоматики А. В. Верховцев, мастер Е. Н. Болдырев и многие другие.

## УЧИТЬСЯ, УЧИТЬСЯ И УЧИТЬСЯ

В день празднования 25-летия станции энергетики Кемеровской ГРЭС вступили в коммунистическое соревнование — начали бороться за почетное право называться коллективом коммунистического труда. Отрадно из их заповедей: настоятельно учиться.

Обратимся к цифрам.

50 энергетиков без отрыва от работы учатся в техникумах, 137 — в школах рабочей молодежи. Более 500 человек записались в кружки по повышению деловой квалификации. 27 рабочих готовятся стать инженерами. Это машинист турбин В. Г. Шуртынь, работники электроцеха В. Носков, Н. Куцов, С. Кузнецов, М. Дрүй и другие. Недавно более двадцати мастеров-практиков — ветеранов станции получили дипломы об окончании Челябинского энерго-механического техникума по специальности теплотехника и энергетика.

Состоялось два занятия в двадцати кружках и семинарах партийной и комсомольской политики. Здесь сотни энергетиков изучают историю КПСС, политэкономию, конкретную экономику, текущую политику.

Время приема знатная колхозница дважды Герой Социалистического Труда П. Н. Копрова вручила товарищу Н. С. Хрущеву письмо от рязанских женщин. Колхозницы вручили Центральному Комитету КПСС и Совету Министров СССР стиг, изготовленный рязанскими мастерами.

В заключение выступил Н. С. Хрущев. Он дал высокую оценку самоотверженному труду женщин в колхозах и совхозах Рязанской области, призвал не успокаиваться на достигнутом, бороться за новые победы в развитии экономики и культуры. Товарищ Хрущев просил передать привет трудящимся Рязанской области — рабочим, колхозникам, интеллигенции. Он предложил здравницу в честь славных рязанских женщин, всех тружеников области и выразил им добрые пожелания на будущее.

(ТАСС).

А если расширить язык цифр, то можно уверенно сказать: на Кемеровской ГРЭС учится почти каждый.

Всем рабочим — благоустраиваемым квартирам

Построить 6300 квадратных метров жилья — такое обязательство брали на себя энергетики на 1959 год. Один за другим вступают в строй новые жилые дома станции. Руководители ГРЭС взяли правильный курс: в недалеком будущем переселить всех рабочих в благоустроенные квартиры. В конце года, когда будет дан в эксплуатацию еще один многоквартирный дом, десятки семей смогут там поселиться.

Ничто строители ГРЭС не отделили и стали в эксплуатацию хлебный магазин самообслуживания на Советском проспекте, промтоварный магазин в поселке Дружба (кастаки сказать, единственный пока на этой отдаленной окраине областного центра), библиотеку на два зала в запискинской части Кемерово.

Газеты — без продавца

В главном корпусе недавно организованная торговля газетами без продавца. Идешь на смену или со смены — можешь взять сам в автоматах свежие «Правду» и «Советскую Россию», «Комсомольскую правду» и «Известия», «Труд», «Литературную газету» и «Кузбасс». Возьмешь — и оставишь тут же деньги. Дважды в день сюда навещаются прибористы тепловой лаборатории Любовь Якушенко, «общественный продавец»: утром она приносит с почты кипы газет, а вечером — подсчитывает выручку.

Очень скоро будет организована работа буфета по такому же методу — без участия продавца.

В. ОЛЕНЕВА.  
Фото П. Костюкова.

## Берите с них пример

### Лучшая колхозная доярка

Большой популярностью среди животноводов Кузнецкого района пользуется Елизавета Акимовна Ласкина — доярка колхоза им. Димитрова. Одинадцать лет трудится она на ферме, и все эти годы ее имя неизменно вносится в списки передовиков животноводства района. В прошлом году она наладил на каждую корову своей группы 3300 килограммов молока, ничем не борется за три с половиной тонны и обязательство свое с честью выполняет. За девять месяцев она получила почти по 2800 кг молока на корову.

Узнав о почине Галины Давыдовой, Е. А. Ласкина первая из доярок колхоза откликнулась на него и дала слово до конца года получить еще по тонне молока на корову, в течение всего столярного периода надаивать не менее 14—15 кг молока на корову в день. Сейчас в колхозе перешли на зимнее стойловое содержание скота. Согласно разработанному району, каждой корове скамливают по 30 кг силоса, 7 кг сена и в среднем 2 кг концентратов в сутки. Установлен зимний распорядок дня. В нем предусмотрена трехкратная дойка.

В группе Е. А. Ласкиной 12 коров. Часть из них — в запуске. Тем не менее на фуражную корову она надаивает в эти дни по 15 кг молока. От отелных коров надой составляет по 18—25 кг.

Каким путем добивается этого Елизавета Акимовна? Как только корова растелится, доярка ставит ее на раздой. Район кормления такой коровы она усиливает до тех пор, пока животное на увеличение кормов отвечает прибавкой надой. Изучив особенности каждой коровы, Е. А. Ласкина внутри группы распределяет корма между коровами с учетом их продуктивности. Учитывается и то, какой вид кормов лучше поедает то или другое животное. Елизавета Акимовна неустойчиво соблюдает установленный распорядок дня, поддерживает в помещении образцовую чистоту, внимательно наблюдает за состоянием животных, тщательно их пролаивает, систематически делает массаж вымени. Старания доярки хорошо окупаются. Она получает много продукции и зарабатывает ежемесячно от 80 до 120 трудовых. А трудовые в колхозе им. Димитрова — полновесные.

З. ОЩЕПКОВА.

## Сообщение ТАСС

16 октября в 20 часов московского времени автоматическая межпланетная станция находилась на расстоянии 267 тысяч километров от Земли. Скорость движения межпланетной станции к этому времени составляла около 1,2 километра в секунду.

Обработка результатов измерений, переданных на Землю во время сеансов связи со станцией 15 и 16 октября, показала, что бортовая аппаратура межпланетной станции работает в соответствии с заданной программой. Давление и температура на борту станции остаются в пределах заданных величин.

(ТАСС).

## В интересах народа

С большой радостью встретили в коллективе кемеровского завода «Кузбассэлектромотор» постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода».

— Я расцениваю это постановление как новую заботу нашей родной партии об улучшении жизни советских людей, — сказала маляр 2-го цеха М. Р. Незнакина. — Нам, работникам, приходя с производства, приходится заниматься домашним хозяйством. На это уходит много времени. Вот, например, вчера постирала я стирала до полуночи, а была бы у меня стиральная машина, я управилась бы вдвое быстрее. Пока в магазинах трудно приобрести также электроутюг, мясорубку и многие другие товары. Поэтому партия и правительство сделали совершенно правильно, обязав совнархозы резко увеличить производство товаров хозяйственного назначения.

— Наш завод, — заметил электрик 22-го цеха И. К. Немцов, — выпускает электрощиты, но я прямо скажу: качество их нужно улучшить. Горячо одобряю новое постановление партии и правительства.

— В Кемерово почти невозможно купить добротную детскую кровать и детскую мебель. А ведь производство этих изделий мне кажется, вполне можно организовать на предприятиях нашей области, — говорит начальник бюро технического контроля литейного цеха В. А. Шауфлер.

\*\*\*

Работники завода «Кузбассэлектромотор» в ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР намекают в будущем году начать выпуск электродуховок, а также улучшить качество электроплиток.

## От имени тех, кто делает «Буран»

В газетах опубликовано постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода». Вчера наш корреспондент связался с прокопьевским заводом «Электромашина». К телефону подошел начальник производства А. А. Шандер.

— Ваш завод выпускает универсальные пылесосы «Буран». Как коллектив встретил постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР?

— Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР очень своевременно поднимает вопросы увеличения производства, улучшения качества и расширения ассортимента товаров, которые служат нашему человеку в быту.

Наш пылесос «Буран» известен не только в Кузбассе. Универсальную машину, которая может стирать и белить, чистить одежду и поливать цветы, да такую, которая и стоит очень недорого, охотно покупают в Москве и Ленинграде, Киеве и Харькове, Куйбышеве и Свердловске, на Крайнем Севере и Дальнем Востоке. 30 с лишним тысяч электродуховок дает в год наш цех пирротера.

Теперь, когда выпуск товаров, облегчающих труд человека в быту, стало придавать такое огромное значение, работать будет много интереснее. Так думают все, чьи руки делают «Буран».

## ПРИЕМ Н. С. ХРУЩЕВЫМ ДЕЛЕГАЦИИ ЖЕНЩИН — КОЛХОЗНИЦ И РАБОТНИЦ СОВХОЗОВ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В Москву в Рязанской области прибыла делегация колхозниц и работниц совхозов. Они привезли с собой замечательные вестки о больших трудовых победах, о том, как они выполняют высокие обязательства перед страной по увеличению производства молока, мяса, масла и других продуктов сельского хозяйства.

16 октября в Кремле Первый секретарь Центрального Комитета КПСС и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял делегацию славных тружениц сельского хозяйства Рязанской области.

В зале заседаний собрались Герой Социалистического Труда, председатель колхозов, знатные доярки, свиноводки, гонимы, птицеводы, работницы совхозов, агрономы и зоотехники, секретари райкомов партии и комсомола, учителя сельских школ — всего 58 человек.

На приеме присутствовали члены Президиума, секретарь ЦК КПСС А. В. Аристов, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Пойданский, первый секретарь Рязанского обкома КПСС А. Н. Ларионов, председатель Рязанского областного комитета И. В. Бобков, заведующий

Ухоловского района О. Т. Павлакова, заведующая свинофермой колхоза «Россия» Спасского района Герой Социалистического Труда М. А. Судовых, доярка колхоза «Дело Октября» Ижевского района Герой Социалистического Труда А. Ф. Иванкина.

Во время приема знатная колхозница дважды Герой Социалистического Труда П. Н. Копрова вручила товарищу Н. С. Хрущеву письмо от рязанских женщин. Колхозницы вручили Центральному Комитету КПСС и Совету Министров СССР стиг, изготовленный рязанскими мастерами.

В заключение выступил Н. С. Хрущев. Он дал высокую оценку самоотверженному труду женщин в колхозах и совхозах Рязанской области, призвал не успокаиваться на достигнутом, бороться за новые победы в развитии экономики и культуры. Товарищ Хрущев просил передать привет трудящимся Рязанской области — рабочим, колхозникам, интеллигенции. Он предложил здравницу в честь славных рязанских женщин, всех тружеников области и выразил им добрые пожелания на будущее.

(ТАСС).

# Трудное Шефство

## ХОЗРАСЧЕТ В ПРЕДСТАВЛЕНИИ П. ИЛЬНИХ

В сентябре телятница Писанской фермы рассказали мне о недостатках, которые препятствуют малым убыткам Барановскому совхозу. Решал как-то помочь. Выбрал подходящий момент и приступил к разговору с бригадиром П. Ильных.

— Петр Максимович, плохо содержится молодняк, — сказал я. — привесов нет. Жужа: телята теряют в весе. Как устранить это?

— Надо лучше кормить, подвозить обрат, зеленку, подогревать воду, — не задумываясь, отвечает Ильных. — Да мало ли что можно сделать? — Так за чем же дело стало? И тут бригадир ошаршил меня: — Вся загвоздка в хозрасчете. За подвозку корма, за подогрев воды надо платить деньги. Лишние расходы. Они по себестоимости ударят. Я наумлен. Затратить три-четыре сотни рублей нельзя: повысится себестоимость привеса. А то, что эта экономия влетит к потерям привеса в общей сложности даем трех тонн, но всем в расчет не берут. Говорю об этом бригадиру. Но он упорно твердит: — Ничего не знаю. Директор не дает ни копейки. — А вы говорили с ним? — Сто раз. Я усмислился в этом. Знаю Ильных. Он равнодушен к результатам производственной деятельности бригады, ничьи советы не слушает. «Без вас обойдусь» — вот обычные его слова.

«Все это я ввезил. И мне стало понятно, что помочь телятницам не так-то легко. Проще было бы сообщить дирекции и парткому совхоза о положении в бригаде. Пусть примут меры. А не примут — убытки останутся на их совести. Но депутат на такой путь шаг не имеет права. Значит, надо бороться с равнодушием и косностью.»

## БЕРУ ШЕФСТВО

Телятница Е. Мельникова старается работать в полную меру своих сил. А молодняк все-таки теряет в весе. Кормушек нет. Корм разбрасывается прямо на землю. В стаде 200 телят разных возрастов. Есть очень слабые. Те, что постарше, постынее, поедают больше, слабым почти ничего не достается.

— Посоветуйте, что делать? — просит Мельникова. — Говорила с бригадиром, но, кроме брани, ничего не услышала.

Ожуж этот Ильных! Вновь завозку обрат, зеленку, подогрев воды. — Опять вы за совет Русским языком говорите: хозрасчет. Нет денег. Пришлось перенести разговор на открытое партийное собрание фермы. Я рассказал его участникам обо всем. К моему удивлению, это сообщение не произвело большого впечатления. Только завезший ветпунктом хмуро бросил: — Говорить о недостатках и мы

## Москва — сегодня

### По заказу тракторостроителей

На Московском станкостроительном заводе имени Орджоникидзе 15 октября начались испытания очередной автоматической линии марки «ИЛ78».

Новый агрегат предназначен для механической обработки корпусов масляного фильтра тракторного двигателя. Уникальное оборудование состоит из восьми станков различных назначений. Один станок растачивает отверстия в корпусах, другие сверлят их. Комплекс обработки корпусов выполняет 45 различных инструментов, расположенных на станках. Через каждые полторы минуты с автоматизированного оборудования выходит полностью обработанная деталь.

Оборудование управляется со специального пульта нажатием кнопок. Весь агрегат обслуживается двумя наладчиками и занимает труд 14 рабочих.

Линия изготовлена для харьковского завода «Серп и молот». По соседству с этой линией в другом пролете цеха полным ходом идет сборка второй такой же линии для Алтайского моторного завода. Станкостроители объяснили эту линию изготовить сверх плана 10 месяцев в 42-й годовщине Великой Октябрьской революции.

### Предпраздничная выставка-продажа товаров на заводе

Красочный планет в клубе московского завода «Калибр» извещает, что здесь открыта предпраздничная выставка-продажа товаров народного потребления. В огромном спортивном зале при клубе появились привлекательными различными товарами осенне-зимнего сезона — верхняя мужская и женская одежда, меха, обувь, ткани, ковры, головные уборы, галантерея и многие другие товары — свыше тысячи наименований.

Выставка-продажа товаров широкого потребления непосредственно на предприятии организована по инициативе работников университета № 81 Мосгорода.

Надворовцы проявляют большой интерес к новому виду обслуживания населения. Они уже сделали много покупок.

Коллектив университета наметает в ближайшем времени провести выставку-продажу товаров на других предприятиях Рижского района столицы.

### Новые грамзаписи к празднику

К 42-й годовщине Октябрьской революции подмосковного Апрелевского завода грамзаписи выпустили запись выступлений наиболее популярных в нашей стране хоров, оркестров, музыкантов и певцов. Любители музыки смогут приобрести в серии «Лауреаты» Международного конкурса имени Чайковского 3-й концерт Рахманинова и 1-й концерт для фортепиано с оркестром Чайковского, в исполнении известного американского пианиста Ван Клиберна и оркестра Московской государственной филармонии. В серии «Избранные сцены и арии из опер» выпускается пластинка с отрывками из оперы Т. Хренникова «Мать» в исполнении солистов хора и оркестра Большого театра.

Завод завершает сейчас выпуск антологий советских песен на 11 пластинках. В ней собраны любимые народом революционные песни.

В торговую сеть поступит грамзапись из новой серии «Юность совета». На ней записан эстрадно-танцевальный концерт. В его программе — песни и музыка народов Чехословакии, Румынии, Франции, США, Австрии, Норвегии, Бразилии, Исландии, Кубы.

В нынешнем году Апрелевский завод изготовил около 60 миллионов грамзаписей, из них 7 миллионов долготрающих.

Вместо 400—800

Клуб Московского завода малолитражных автомобилей выступил инициатором большого и хорошего дела. Заводские любители культуры — певцы, танцоры, актеры и музыканты решили к ноябрю 1960 года удвоить число участников художественной самодельности — вместо 400 человек в ней будет заниматься 800.

Сейчас в предпраздничные дни на предприятии объявлено об организации пяти новых хоровых, трех танцевальных, пяти драматических коллективов, оркестра народных инструментов. Будет создан и заводской симфонический оркестр.

К руководству коллективами привлекаются студенты-практиканты музыкального училища и мени М. Илюштина-Иванова. Участники художественной самодельности, посещающие заочные курсы Центрального Дома народного творчества имени Н. К. Крупской. Содействие строителям малолитражек в развитии самодельного искусства обещают заводские шефы — режиссеры и актеры Московского театра оперетты.

## В „копилку семилетки“

П. Н. Андреев. Встречаюсь с ним. Андреев возмущен, пунит Ильных: — До чего ты довел молодяка? Где же совесть твоя? Ильных взрывается: — Я не один виноват. Где же были вы? А? — И опять понос о хозрасчете и проем. Убеждал с фермы. Вечером зашел. А мы приняли решение разбить телят на два гурта по возрастному принципу. Кому поручить гурт самых маленьких? — Я возьму, — соглашается Е. Мельникова. — Со мной Мария Тагнер. Только помощь нам нужна. — Помощь будет, — пообещал ветврач.

Вместе с телятницами решаем наиболее слабых телят из группы малых выделить в подгруппу и организовать за ними особый уход. Сделали. Но кормов нет, воды телят тоже. Осмотрели запарник, нашли гаечные ключи, разобрали насос, прочистили.

Работает! Накачиваем воду, греем. А бригадир в стороне, частенько пьрует. До телят ему и дела нет. Взят, мол, шефство — тяни.

— Ранним утром встречаю управляющего фермой Красноперова. — Михаил Васильевич, слабым телятам нужна обрат, — говорю ему. — С сегодняшнего дня будет. — Плах надо на потолочное перекрытие. — Не будет, — отрезал Красноперов.

Подумали и решили вместо плаха использовать жерди, утешить потолок соломой и перерогом.

ЕЩЕ ШЕФЫ

В школе у меня состоялся разговор с ребятами. Они спрашивали меня о шефстве. Обо всем я им рассказал, конечно, но все же говорил только о том, как это важно — помогать совхозу выращивать скот. Слушатели внимательно. А потом просят: — Никифор Никифорович, ведите нас в телятник. И мы с вами шефами будем.

Уважил просьбу, повел школьников на ферму. Ребята взяли у тети Кати ведра, насплоз в них муку, заливая ее обратом, бегут к телятам, поят их. Многие поют хорошо. А вот семь теляток понырели, не пьют. Гаяя Солотина, Люся Чернухина, Гаяя Котова открывают телятам рты, ручонками суют им мучную кашку. Телята ее проглатывают. Девочки рады: — Еля!

Так началось шефство школьников над телятами. Они любовно чистят телят, убирают в помещении. Волнуются за каждого слабенького. Зашевелились и родители школьников. Иван Амелин, Лев Тагнер, Арсений Юрванов кроют телятник. Другие ведут корм, выбирают сено лучше, позеленее.

Телята, можно сказать, спасены. Они в надежных руках у работниц и их юных помощников.

Но будем откровенны: не все скверное удалось нам до конца устранить. Руководители совхоза все еще мнят себя с безхозяйственностью Красноперова, Комминикова, Ильных. В бригаде записан учет труда с животноводцами не проводится никакой работы. Видимо, немало еще придется поповалывать.

И как хорошо было бы, если бы руководители совхоза да и района обстоятельно разобрались в наших делах и поставили бы все и всех на свои места.

### Н. КУБЫЛИНСКИЙ, депутат Хмельского сельсовета Кемеровского района.

## В „копилку семилетки“

СТАЛИНСК (Морр. «Кузбасс»). В нынешнем году рационализаторы и изобретатели завода железобетонных конструкций треста «Кузнецкжестрой» внесли 85 предложений по механизации и автоматизации производства, по увеличению выпуска изделий. Около 60 предложений уже внедрено. Государство получило свыше 900 тыс. рублей экономии, в три раза больше, чем планировалось на весь год.

Особенно оживилась работа новаторов после июньского пленума ЦК КПСС. За последние три месяца в цехах завода механизированы многие процессы.

Комиссия содействия техническому прогрессу, объединяющая 15 передовых рабочих и активных рационализаторов, объявила общественный смотр организации труда, использования механизмов и оборудования. За время смотра она получила много предложений, которые помогут увеличить выпуск продукции.

Лучший рационализатор слесарь И. М. Котляров сконструировал специальный станок для испытания качества арматуры. Сейчас эта работа идет быстро и хорошо.

Электрик А. И. Баранов за последнее время внес четыре предложения, в основном по автоматизации управления машинами. Недавно на заводе внедрило его приспособление, которое автоматически отключает и включает преобразователь и вибратор для уплотнения бетона в формах. Значительно сократился расход электроэнергии, увеличился срок службы преобразователя.

Многоотверстная сварочная машина имеет один недостаток. Машина имеет постоянно надо смотреть за длиной арматурной сетки, т. е. беспрерывно ходить от пульта управления к столу и обратно. Механизатор В. И. Оленев занялся этим вопросом. Сейчас гильотиновые ножницы включаются автоматически, и арматурная сетка обрезается на заданную длину. Труд машиниста стал легче, повысился производительность сварочной машины.

На днях механик первого цеха В. А. Бобылев разработал конструкцию вагонетки для загрузки железобетонных изделий в пропарочную камеру.

### С. ДОЛИКОВ.



## На пусковых объектах ЭТО СДЕРЖИВАЕТ ТЕМПЫ

У строителей треста № 96 и субопределяющих организаций горячая и ответственная пора. Заняты на расширении Кемеровского химкомбината, они прилагают сейчас все силы, чтобы ознаменовать 42-ю годовщину Великого Октября вводом в строй одного из важных объектов «большой химии» Кузбасса — нового крупного цеха аммиачной селитры.

Времени до пуска комплекса в эксплуатацию осталось в обрез, а работы много. Надо закончить монтаж десятков сложнейших технологических узлов и агрегатов, провести испытание всего оборудования, установить тысячи контрольно-измерительных приборов, тщательно подготовить большое и сложное хозяйство к зиме.

Люди работают, не считаясь со временем, ведут счет каждому часу. Так диктует обстановка, так требуют десятки примеров самоотверженного труда строителей и монтажников бригад, рассказывать о их новаторстве и мастерстве, умение выполнять работу быстро и качественно.

Но не об этом сейчас речь. Хотелось сказать о трудностях стройки, о том, что сейчас сдерживает темпы работы строителей и монтажников, мешает им выполнять пусковой график.

Начнем хотя бы с обеспечения стройки автотранспортом. По твердой договоренности, которая существует между трестом и автотранспортной конторой № 4, на первую и вторую смены для стройки должно ежедневно выделяться 225 автомашин. В свое время, несмотря на то, что множество машин было отвлечено на уборку урожая в колхозы и совхозы, транспортники больше или менее выдерживали этот график. Но, начиная с октября, положение резко ухудшилось. Руководители автотранспортной конторы (начальник т. Перфильев) перестали чувствовать себя ответственными за пусковые объекты и, просто говоря, посадили стройку на голодный паек.

Сейчас на трассу выходит не-

### Александр Юдин на заводе «Кузбасселектромотор» работает после службы в армии. Настоятельно изучая технику, он полюбил профессию фрезеровщика.

В цехе, где тов. Юдин работает, еще недавно считалась узким местом обработка коробок для автоматов-пускателей. Сборщики цеха № 1 нередко простаивали из-за нехватки этих деталей. Когда в цехе установили новый трехшпиндельный фрезерный станок, Александр Юдин занялся освоением сложной машины. И в этом же месяце добился хороших результатов. А затем обучил своего напарника Николая Долгова. Теперь они оба обеспечивают коробками первый цех.

Готовясь достойно встретить 42-ю годовщину Великого Октября, тов. Юдин выполняет срочное задание на 250—300 процентов.

НА СНИМКЕ: А. И. ЮДИН обрабатывает детали на новом станке.

Фото П. Настюнова.

нашего совнархоза. Надо сказать, что коллективы ряда предприятий, в том числе кемеровских азотного и коксохимического заводов, честно и добросовестно выполняли порученную им работу, оказав тем самым хорошую помощь строителям.

Но есть немало предприятий, руководители которых всячески уклоняются от заказов пусковой стройки. Еще в августе кемеровский завод «Кузбасселектромотор» должен был поставить несколько десятков электродвигателей серии «Ю». Их нет и сейчас.

Задерживая поставку ряда деталей и некоторые другие предприятия машиностроительной и химической промышленности. Казалось бы, такое положение должно вызвать тревогу в соответствующих управлениях совнархоза. Но, к сожалению, руководители и машиностроительного (т. Фролов, Бриндин) и химического управления (т. Андреев, Цельм) не принимают серьезных мер, чтобы ускорить решение затронутых вопросов.

Большая и важная стройка переживает предпусковой период. Итересные дела требуют, чтобы управления химической промышленности заглаженомерно направляло на нее группу квалифицированных специалистов для приемки и испытания готовых узлов агрегатов. Это тем более важно, что новая технологическая цепь имеет очень сложную систему, нуждается в тщательной и всесторонней проверке. Специалисты должны помочь эксплуатационникам комбината отработать технологический процесс, без лишней потери времени освоить производство продукции. Следует заметить, что именно так раньше и поступало в подобных случаях Министерство химической промышленности.

Однако управление химической промышленности затягивает осуществление этого, крайне нужного для комбината мероприятия.

Если говорить об отношении управления химической промышленности к стройке, нельзя не указать на тот факт, что его работники на пусковом объекте — вообще редкие гости. Неделями не заглядывают сюда главный механик т. Гримберг. Не видно на стройке инженеров технического и производственного отделов.

Быстрейший пуск в эксплуатацию комплекса первого цеха химкомбината — дело государственной важности. И сейчас, когда строители находятся на последнем рубеже, надо оказать им всемерную помощь и поддержку.

Высшая редакция газеты «Кузбасс» на стройке.

## Журнал «В помощь политическому самообразованию» № 10

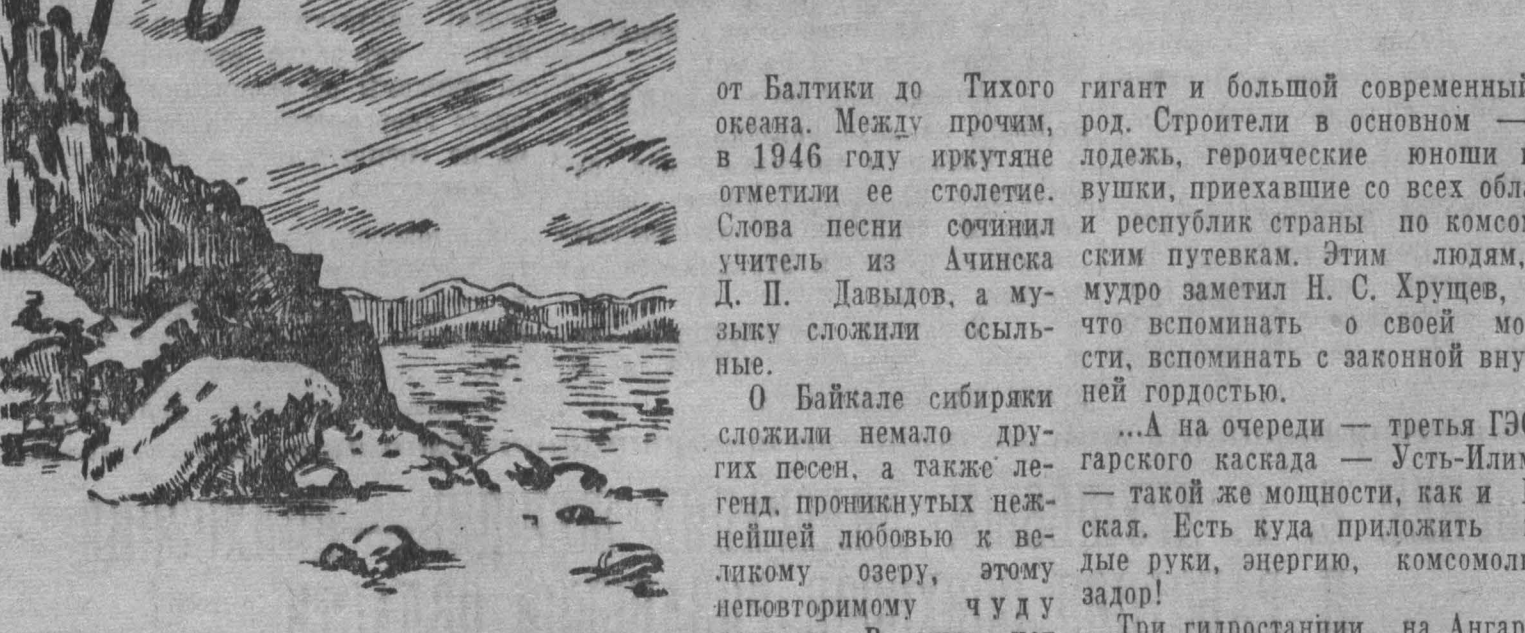
Вышел из печати и рассылается подписчикам № 10 журнала ЦК КПСС «В помощь политическому самообразованию». В нем опубликованы редакционные статьи «Не жалея сил, боремся за мир на земле» и «К новым победам в строительстве коммунизма», статьи, лекции и консультации: Б. Г. Гафарова «Торжество ленинской национальной политики в СССР», Ф. Бурачко «XXI съезд КПСС и дальнейшее развитие социалистической демократии», Отто Гомана «Советская семилетка и экономическое развитие мировой системы социализма», Г. Ткаченко «Внимательно подбирать, растить, воспитывать колхозные кадры».

В разделе «Беседы о коммунизме» помещена статья Б. Светлицкого «Наши города на пути в будущее», в разделе «Ответы на вопросы» — статьи А. Аганбегяна «О соотношении роста производительности труда и роста заработной платы», М. Манасова, В. Подосетника «Почему марксизм непримирим с реформизмом», в разделе «Методические заметки» — статьи Н. Рубина «Об изучении в школах и семинарах по истории КПСС темы «Партия в борьбе за упрочение и развитие социалистического общества. Усиление обороны страны (1937 — июнь 1941 года)».

Различные материалы напечатаны в разделах «Из новых учебников и учебных пособий», «Опыт партийного просвещения», «Трибуна пропагандиста», «Критика и библиография», «По страницам научных журналов» и в других.

И. АРТЕМОВ.

# Край Великого Будущего



от Балтики до Тихого океана. Между прочим, в 1946 году иркутяне отметили ее столетие. Слова песни сочинил учитель из Аинска Д. П. Лавылов, а музыку сложили сельские.

О Байкале сибиряки сложили немало других песен, а также легенд, проникнутых нежной любовью к великому озеру, этому неповторимому чуду природы. В мире нет другого такого озера глубиной почти в два километра. В нем больше воды, чем в Балтийском море. В байкальском котловине можно выпить воду девятиста двух таких морей, как Азовское.

Всю эту массу воды несут сюда около трехсот потоков, среди которых немало значительных рек, таких как Селенга, текущая с глубин Монголии, В. Ангара, Баргузин и другие. На Байкале же вытекает одна из крупнейших рек России — Пререзая гранитные гряды так называемого приморского хребта, она стремительно несет к Байкалу. Ее сток на пути от Байкала до Енисея разливает энергию, в десятки раз превышающую мощность Днепровской ГЭС.

И вот советские люди эту могучую реку преградили в двух местах — у Иркутска, где ее вода уже возвращается одна из величайших строек в истории человечества — Байкальская ГЭС, мощностью в 4,5 миллиона киловатт. Это почти в два раза превышает мощность ныне крупнейшей в мире Сталинградской ГЭС.

В таежной глуши, где лишь охотники прокладывали еле видимые тропы, воздвигается энергетический

гигант и большой современный город. Строители в основном — молодежь, героические юности и девушки, приехавшие со всех областей и республик страны по комсомольским путевкам. Этих людей, как мудро заметил Н. С. Хрущев, будет что вспомнить о своей молодости, вспомнить с законной внутренней гордостью.

...А на очереди — третья ГЭС ангарского каскада — Усть-Илимская — такой же мощности, как и Братская. Есть куда приобщить молодые руки, энергию, комсомольский задор!

Три гидроэлектростанции на Ангаре будут иметь общую мощность в десять миллионов киловатт, что почти равно суммарной мощности всех электростанций такой мощности развитой страны, как Италия.

Главные потребители электроэнергии сооружаются наряду со строительством ГЭС, благо для создания новых отраслей промышленности здесь имеются практически неисчерпаемые сырьевые ресурсы.

Одной из крупнейших строек Иркутской области является Тайшетский металлургический завод. Сейчас уже сотни специалистов проектируют на месте станции Тайшет большой город с населением почти в четверть миллиона человек. Будут построены в области бумажно-целлюлозные и предприятия.

На севере Иркутской области, в зоне вечной мерзлоты, расширяется добыча золота и слюды — очень необходимой для электротехнической промышленности. Для этого здесь на горной реке Мамакан сооружается гидроэлектростанция. В конце сентября строители одержали крупный успех — перекрыли бурный Мамакан. Здесь тоже, как и в Братске, коллектив в основном состоит из юности и девушек, прибывших по комсомольским путевкам. Первыми сюда приехали московские ком-

Речь Никиты Сергеевича Хрущева на митинге строителей Братской ГЭС, где он призвал молодежь ехать на освоение богатств Сибири, глубоко запала в души тысяч и тысяч юности и девушек. Велико их желание ехать, в частности, в Восточную Сибирь, где сооружаются крупнейшие в мире гидроэлектростанции и заводы-гиганты.

Это поистине край сказочных природных богатств. Недаром знаменитый полярный исследователь Фрэнк Хансен свою книгу о поезде в эти места назвал «В страну будущего».

Но еще более смелым проектом оказался великий русский писатель Антон Павлович Чехов, написавший на берегу Енисея широко известные строки: «На Енисее же жизнь началась стоном, а кончится удачно, какая нам и во сне не снится... Я стоял и думал: какая поляная, умая и смеялая жизнь осветит со временем эти берега?»

Подлинной жемчужиной Восточной Сибири является Байкал — не только красивый в своем величии из скалистых гор, красивой какой-то первозданной суровой красотой.

— Славное море священный Байкал... Кто не слышал этой песни, развеваемой на всей нашей земле



# СЛОВАМИ ДЕЛУ НЕ ПОМОЖЕШЬ

пригодная здесь картина. В конвейерном бремсберге № 2 около моста назад разоборали комбайн и оставили его в грязи. Разобранная машина загрохотала проходом. У вагона в уклон № 2 в беспорядке лежат кабели, натяжная головка транспортера «СР-11» и другое оборудование.

8 октября смена горного мастера Н. К. Черновского на этом же участке вела работы с грубым нарушением паспорта крепления. Мастер видел, что забойщики не ставили пережидки подхватки, пустоты не забучивали, ниши крепили наспех. Однако он никаких мер не принимал. Когда ему указали на эти нарушения, Черновский всю вину свалил на ночную смену. Но зачем же он тогда принимал неподготовленных забой?

Неумело используется электроприводное хозяйство на участке № 4. Сигнализация здесь совсем не работает. Места, где установлена пусковая аппаратура, захламлены ненужными предметами. Опилочные кабели мочут в воде, завалены лесом. В таком состоянии электросветильная сеть небезопасна. Большинство выработок заштобывано. Натяжные и головные устройства привозят скрековыми конвейерами совсем не закреплены. Из-за этих нарушений (перечень их далеко не полный) часто простаивает техника. Так, 8 октября лавка бездействовала около 3 часов в связи с техническими неисправностями забойного оборудования. А ведь за это время можно было добыть не менее 100 тонн угля.

Не лучше обстоит дело с забойными работами и на подготовительном участке № 5 (начальник Г. П. Акулов). Здесь также не соблюдают паспорт крепления. Лебедка закреплена только одной стойкой вместо трех. В третьем уклоне скреповые конвейеры «СР-11» насланы неравномерно. В местах стыка рентаков соединительных пальцев нет. В выработках кажутся без всякой пользы горные машины или детали к ним. Недавно пятый участок в течение трех дней не смог дать ни одного метра угля, потому что в подготовительных забоях устранили неполадки.

На участке № 9 (нач. тов. Левченко) нельзя шаг ступить без того, чтобы не споткнуться о куски металла, электропроводов, о чурки,

дошки, разбросанные по лаве, вентиляционные и конвейерные шпурки. То же самое можно сказать и о других участках. Захламленность выработок нередко приводит к авариям. Так, вале опрокида более двух недель валяются пять моторов. Никто не знает, кому они принадлежат. Здесь же лежит транспортная лента длиной 40 метров. Четырнадцатого октября она попала на сетку опрокида, из-за чего работа остановилась почти на 2 часа.

В сентябре на шахте было выведено из строя 42 электромотора, а за 7 дней октября — 13. Причина — нарушение правил эксплуатации.

Своеобразный «рекорд» установлен на шахте машинист комбайна Быков. В начале октября он вывел из строя шесту бара. Прошло несколько дней — и он вывел из строя лыжу комбайна, а на следующий день — звездочку редуктора. Три аварии за декаду!

Знают ли о безобразном состоянии горных выработок начальники шахты В. Д. Ялевский, главный инженер Р. В. Юрин и другие руководители? Да, знают. В конце сентября на партийном собрании состоялся серьезный разговор об этом. Многие коммунисты возмущались тем, что горные выработки забыты обслуживанием, которое не исполняется. Высказали предложения по наведению порядка в шахте. В постановлении партсобрания записано: обязать начальников участков в кратчайший срок выдать на поверхность негодное оборудование.

30 сентября на комсомольском собрании опять шла речь о захламленности горных выработок. Создана рейдовая бригада по выявлению неиспользованного оборудования.

Задолго до этих собраний обстоятельные мероприятия по улучшению культуры производства на шахте разработала комиссия партийного контроля за внедрением и использованием новой техники. Выслушанный и решенный на этот счет был много. Пора бы уж перейти к делу.

Рабочий пост «Кузбасская» М. КРУПИН, горнотехнический инспектор; Н. БАНДИРИН, газометрик участка вентиляции; И. ПЛОТНИКОВ, машинист комбайна; Л. СТОЛПРОВ, машинист электростанции; А. ГУЛЯЕВ, редактор многотиражной газеты «Путь шахтера».

## Пребывание делегации Верховного Совета СССР в Индонезии

ДЖАКАРТА, 16 октября. (ТАСС). Сегодня во второй половине дня делегация Верховного Совета СССР по главе с Н. А. Мухоминином посетила резиденцию мэра города Суракарты. Делегацию встретили мэр города Суракарты Утомо Рамелан, глава области Суракарты Мохтар, председатель ассамблеи народных представителей города Суракарты Садали и другие представители местных властей и общественности.

## Коммунисты предлагают план развития экономики Сицилии

РИМ, 16 октября. (ТАСС). Итальянская общественность уделяет большое внимание положению трудящихся на острове Сицилия. По сообщением печати, десятки тысяч семей сицилийских трудящихся живут в жалких лачугах бараках и пещерах; 900 тысяч сицилийцев, то есть 22 процента жителей острова, неграмотны; для учащихся не хватает более 10 тысяч классных комнат.

Учитывая это положение, компартия разработала план развития экономики Сицилии, который был изложен на пресс-конференции, устроенной вчера в Палатро коммунистической группой депутатов сицилийского областного собрания. В этом плане предусматривается немедленное осуществление широкой программы жилищного и школьного строительства, что обеспечено бы работой массы сицилийских безработных, следовательно и проблем народного образования. Коммунисты выступают также за раздачу не менее 100 тысяч га земли безземельным крестьянам, за осуществление строительства промышленных предприятий и предоставление кредитов для оживления сельского хозяйства и т. д.

## Безрадостные перспективы

ЛОНДОН, 16 октября. (ТАСС). В период 1960—65 гг. еще 25—65 тысяч английских горняков потеряют работу в результате закрытия шахт, намеряемого национальным управлением угольной промышленности, пишет сегодня газета «Финанш Таймс».

Управление угольной промышленности запланировало сокращение капиталовложений в угольную промышленность в период 1960—65 гг. с 712 млн. до 511 млн. фунтов стерлингов. В результате осуществления этого плана будет закрыто около 200 шахт. Управление указывает, что эта мера вызвана снижением спроса на уголь и увеличением его запасов на складах.

## Покушение на Франсуа Миттерана

ПАРИЖ, 16 октября. (ТАСС). Фашистские элементы во Франции, пользуясь попустительством со стороны официальных властей, становятся на путь открытого террора против негодных им политических деятелей. Нынешней ночью в Париже они совершили покушение на видного политического деятеля, сенатора и лидера партии демократической и социалистической союз сопротивления (ЮДСР) Франсуа Миттерана. Фашистские головорезы выжили по автомату Миттерана очередь из автоматов и скрылись.

## Авиационная катастрофа в США

НЬЮ-Йорк, 16 октября. (ТАСС). Американский бомбардировщик «В-52» с атомным оружием на борту загорелся в воздухе и разбился недалеко от Хардингсберга (штат Кентукки).

Как сообщают американские телеграфные агентства, эта авиационная катастрофа произошла в результате аварии в бомбардировщике «В-52» горючим в воздухе. Самолет-разведчик «К-135» неожиданно взорвался и вызвал гибель бомбардировщика «В-52».

По предварительным сведениям, погибли четыре летчика.

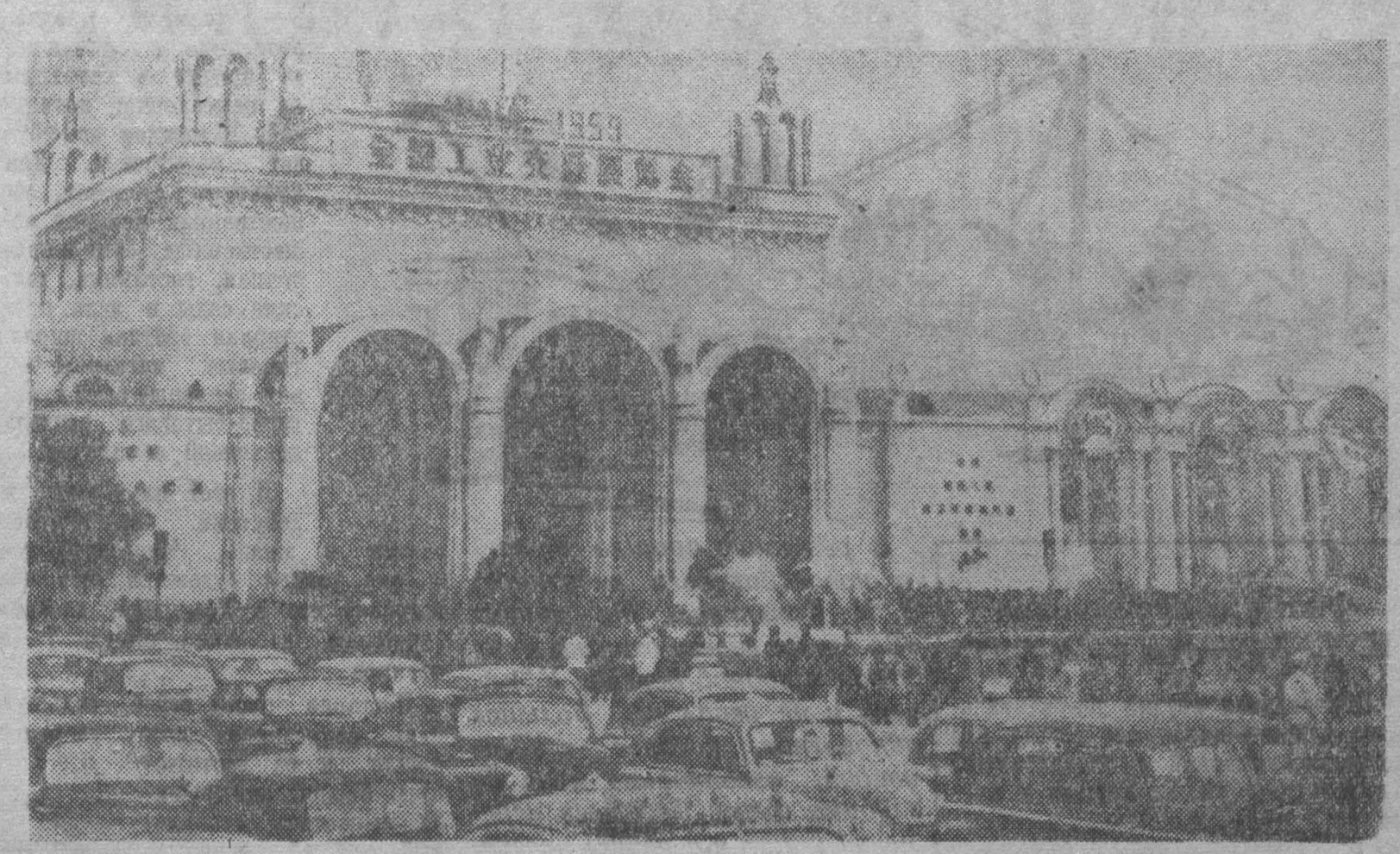
## Читатели предлагают:

Во многих городах нашей страны организовано изучение иностранных языков по телевидению. Например, Калужская телестудия регулярно ведет передачи уроков английского языка «Для тех, кто хо-

чет изучить иностранный язык». Хотелось бы, чтобы наша телестудия перешла это хорошее начинание.

Ф. Ильдерков.

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ



## Две жизни немецких горняков

— Довольно с меня такой жизни. Я не хочу больше томиться в вечном страхе и жать, пока моя семья очутится на улице, — заявил русский шахтер Рейнц Леман, перешедший недавно в Германскую Демократическую Республику.

Резкое сокращение добычи угля в Гурской области лишило в последнее время средств к существованию тысячи западногерманских шахтеров. И не удивительно, что многие из них хотят найти себе приют в ГДР, где они могут жить и трудиться, не опасаясь за свое будущее. Это желание станет еще более понятным, если сравнить положение русских шахтеров с жизнью горняков Германской Демократической Республики. Средняя заработная плата горняков в ГДР выше, чем в Западной Германии. Бесплатная медицинская помощь, дома отдыха, санатории, бесплатное образование — все это давно стало обычным для трудящихся ГДР. Только в текущем году 66 тысяч горняков побывали на курортах. 13-дневное пребывание в доме отдыха обходится им всего лишь в 30 марок при среднем месячном заработке в 600 марок.

Западногерманским горнякам не приходится и мечтать об этом.

Забота первого в истории Германии рабоче-крестьянского государства о горняках хорошо видна на примере Эйслебенского района. После войны здесь было построено около 2.300 новых квартир. В небольшом городке Мансфельд, расположенном в этих местах, имеются две больницы, три поликлиники, 12 детских садов и яслей. Средний годовой заработок мансфельдских горняков вырос с 3.326 марок в 1950 году до 7.511 марок в 1958 году.

Одновременно с ростом материального благосостояния заметно повышается профессиональная квалификация горняков. Государство широко финансирует профессиональную подготовку горняков, Государство бесплатно и без всяких финансовых затрат посещает горный институт и сдает экзамен на инженера, — говорит ветеран одного из мансфельдских рудников Отто Чирске.

Эти разительные перемены характерны и для других горнодобывающих районов страны. Они стали типичными для всей жизни Германской Демократической Республики, только что отметившей свое славное 10-летие.

## Выступление В. В. Кузнецова на открытии конференции по Антарктике

ВАШИНГТОН, 16 октября. (ТАСС). Для Антарктики должен быть установлен четкий международный режим, который будет способствовать поддержанию мира и предотвратит превращение этого района в источник трений и напряженности в отношениях между государствами, заявил глава советской делегации В. В. Кузнецов на открытии конференции по Антарктике в Вашингтоне 15 октября 1959 года.

Важно прежде всего договориться о том, поддержать ли, чтобы Антарктика использовалась исключительно в мирных целях. В Антарктике должно быть запрещено проведение каких-либо мероприятий военного характера и, в частности, строительство военных баз и укреплений, проведение военных, военно-морских и военно-воздушных маневров, а также испытание любых видов оружия.

Касаясь целей первой в истории конференции по Антарктике, В. В. Кузнецов указал, что она созвана для того, чтобы выработать между народами договор, который содействовал бы дальнейшему развитию плодотворного сотрудничества между государствами в этом районе земного шара.

Учитывая географические, экономические, исторические и другие условия, отметил В. В. Кузнецов, Советский Союз поддерживает ту договоренность по этому вопросу, которая была достигнута в ходе предварительных переговоров в связи с подготовкой настоящей конференции.

Глава советской делегации подчеркнул, что в настоящее время складываются благоприятные условия для более активного сотрудничества всех государств в интересах упрочения всеобщего мира и безопасности, и выразил надежду, что конференция успешно решит стоящие перед ней задачи, выработает международный договор об Антарктике, который отвечал бы цели и духу Устава ООН и в максимальной мере содействовал бы мирному сотрудничеству государств в этом районе.

Понимая сложность и delicate территориальной проблемы в Антарктике, сказал В. В. Кузнецов, Советский Союз поддерживает ту договоренность по этому вопросу, которая была достигнута в ходе предварительных переговоров в связи с подготовкой настоящей конференции.

Глава советской делегации подчеркнул, что в настоящее время складываются благоприятные условия для более активного сотрудничества всех государств в интересах упрочения всеобщего мира и безопасности, и выразил надежду, что конференция успешно решит стоящие перед ней задачи, выработает международный договор об Антарктике, который отвечал бы цели и духу Устава ООН и в максимальной мере содействовал бы мирному сотрудничеству государств в этом районе.

Учитывая географические, экономические, исторические и другие условия, отметил В. В. Кузнецов, Советский Союз поддерживает ту договоренность по этому вопросу, которая была достигнута в ходе предварительных переговоров в связи с подготовкой настоящей конференции.

Глава советской делегации подчеркнул, что в настоящее время складываются благоприятные условия для более активного сотрудничества всех государств в интересах упрочения всеобщего мира и безопасности, и выразил надежду, что конференция успешно решит стоящие перед ней задачи, выработает международный договор об Антарктике, который отвечал бы цели и духу Устава ООН и в максимальной мере содействовал бы мирному сотрудничеству государств в этом районе.

Учитывая географические, экономические, исторические и другие условия, отметил В. В. Кузнецов, Советский Союз поддерживает ту договоренность по этому вопросу, которая была достигнута в ходе предварительных переговоров в связи с подготовкой настоящей конференции.

Глава советской делегации подчеркнул, что в настоящее время складываются благоприятные условия для более активного сотрудничества всех государств в интересах упрочения всеобщего мира и безопасности, и выразил надежду, что конференция успешно решит стоящие перед ней задачи, выработает международный договор об Антарктике, который отвечал бы цели и духу Устава ООН и в максимальной мере содействовал бы мирному сотрудничеству государств в этом районе.

Учитывая географические, экономические, исторические и другие условия, отметил В. В. Кузнецов, Советский Союз поддерживает ту договоренность по этому вопросу, которая была достигнута в ходе предварительных переговоров в связи с подготовкой настоящей конференции.

## КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА

В Пекине открыта Всекитайская выставка промышленности и транспорта. В 14 отделах выставки, размещенной в здании на открытой площадке пекинского выставочного центра, демонстрируются 20 тысяч экспонатов, показывающих огромные достижения в металлургии, машиностроении, электротехнике, угольной, химической промышленности, мирном использовании атомной энергии и в других областях.

НА СНИМКЕ: У входа на выставку.

## Борьба трудящихся капиталистических стран за свои права

Сообщения, поступающие из-за рубежа, свидетельствуют о непрекращающейся борьбе трудящихся капиталистических стран за свои права. На металлургических заводах Рехлинга в Вестфале (ФРГ) начался забастовка металлургов, требующих увеличения заработной платы. По данным западногерманского профсоюза металлистов, в забастовке принимают участие 2000 рабочих. В Ливерпуле (Англия) продолжается забастовка докеров, объявленная в поддержку 100 рабочих-грузчиков, которые требуют повышения заработной платы, так как им приходится работать в особо тяжелых условиях. В настоящее время к забастовке присоединилось более трех тысяч человек.

В Италии состоялась забастовка батраков области Сардиния, а также в ряде районов областей Апулия, Базиликата, Калабрия и провинция Модена. Забастовки проходят также в северных районах страны. Бастующие батраки требуют повышения заработной платы и предоставления работы.

Заключилась трехдневная всеобщая забастовка 45 тысяч итальянских горняков, объявленная в знак протеста против отказа предпринимателей вносить в национальный коллективный договор пункты о повышении заработной платы, сокращении рабочего дня и улучшении условий труда.

Согласно сообщению федеральной полиции, опубликованному в местной печати, в течение сентября в Аргентине состоялась 56 забастовок, из них 12 были общенациональными. В октябре забастовочное движение продолжается. Аргентинские трудящиеся борются за повышение зарплат и удовлетворение ряда других требований.

Уругвайская газета «Популар» сообщает о забастовочном движении в Боливии. Закончилась забастовка сельских учителей. Бастуют служащие центрального банка. Забастовка парализовала финансовую деятельность страны. Началась забастовка федерации шоферов столицы — Ла-Пас. Забастовали железнодорожники всей страны, а результате чего железнодорожное сообщение между городами прекратилось.

(ТАСС).

## Краткие сообщения

По сообщению боинских летчиков, на химическом заводе в Голдсфоре (Бавария) произошел сильный взрыв, в результате которого было ранено 12 человек. На заводе возник большой пожар.

Новый крупный сахарный завод в Болгарии дал первую продукцию. Завод построен по проекту специалистов ГДР и оснащен оборудованием, изготовленным в Германской Демократической Республике. Предприятие построено за два года вместо трех по плану.

В Белгале открылась очередная сессия Слованской народной скупщины Югославии. На сессии будут обсуждены проекты законов об общественном учете, об использовании сельскохозяйственных угодий, проект дополнений к закону об инвалидах войны и другие законопроекты.

(ТАСС).

## НА ШАХТУ «Полюсаевская-3»

из дня в день поступает новая техника. Только за последние пять месяцев здесь получено 26 приводов к транспортерам «СР-11», «СР-20» и «ЛТУ-30», 11 лебедок, много приборов «ВИРС» для автоматизации конвейерных установок. Комбайновый парк пополнился шестью машинами.

Казалось бы, есть все условия, чтобы быстро механизировать и автоматизировать производство, и на этой основе резко увеличить угольную добычу. В действительности же здесь наблюдается обратный процесс: чем больше механизмов поступает на предприятие, тем больше долг. В сентябре шахта задолжала более 4 тысяч тонн угля. Нет заметного улучшения в работе и сейчас. В октябре за 8 дней недодали к плану 2156 тонн топлива. Не выполняется план по проходе подготовительных выработок.

Причины, мешающих нормальной работе, здесь много. Мы хотели бы рассказать об одной — о захламленности горных выработок, о грубых нарушениях правил эксплуатации механизмов. Ведь эти факторы имеют огромное значение в деле механизации и автоматизации угольной добычи и повышения культуры производства.

Возьмем для примера участок № 4 (начальник И. А. Кривошеин). Не-

В ЛЮБОМ уголке нашей необъятной Родины можно увидеть сейчас леса новостроек. И с каждым днем все явнее проступают сквозь них очертания новых заводов и фабрик.

Большие красивые корпуса заводов искусственной кожи выросли на окраине Тернополя (Украинская ССР). Отростительство его уже закончилось, началось опробование оборудования. Завод будет выпускать ежегодно до 500 тысяч квадратных метров кожи.

В отрогах Джалаирского Ала-Тау, в 60 километрах к западу от Караганды, разворачивается строительство мощной Чурбай-Нурикской электростанции. Сейчас здесь заканчивается перекрытие русла реки и одновременно идет облицовка откоса плотин.

Быстрыми темпами развивается пищевая промышленность. Два новых мясокомбината сдали в нынешнем году в эксплуатацию в Одесском экономическом районе. Мощные холодильники сооружены на Черниговском, Белгородском, Тернопольском и других мясокомбинатах Украины. В четвертом квартале этого года вступит в строй новый корпус на Сталинском мясокомбинате. Расширяется сеть предприятий маслоседелной промышленности. Начали давать продукцию новые маслосаводы в Харьковском, Сталинском и Херсонском экономических районах. Все они оснащены механизированными линиями для выработки масла, разлива молока, автоматами для расфасовки сыров. Новые предприятия пищевой промышленности вошли в строй в Коми АССР и Таджикской ССР.

Одной из крупнейших новостроек первого года семилетки в городе Орше (Витебская область) считается завод волоконных льноочисточных

## Новостройки спянтаны

плит. Это — необычное по своей технологии предприятие. Впервые в стране здесь будет освоено производство строительных плит из недревянного растительного сырья — отходов льнообработки. Производство в Архангельске вступило в эксплуатацию первый в области крупный завод древесно-волоконных строительных плит. К концу семилетки на целлюлозных и лесопильно-древеснообработывающих предприятиях Архангельского экономического района будет создано 7 таких заводов и цехов общей мощностью в 26,6 миллиона квадратных метров строительных плит в год.

Строительство нового корпуса для сборки и полировки мебели заканчивается на Слонимской фабрике (Троицкая область). В Магнитогорском районе в строй крупнейшая в Челябинском совнархозе мебельная фабрика. Она оснащена новейшим оборудованием, конвейерными линия-

ми и будет специализироваться на выпуске столовых гарнитуров.

С увеличением объема строительства непрерывно расширяется и строительная база. Огромные механизированные пехи домостроения сооружаются сейчас при Сталинградском комбинате силикатных строительных материалов, при тресте «Сталинградметаллургстрой» и других предприятиях города. Их продукция позволит строить ежегодно 1500 тысяч квадратных метров жилой площади, то есть примерно на 180 тысяч человек. Работы по закладке здания завода силикатных и пеносиликатных изделий начались и в Ашхабаде. Здесь будет создан мощный узел строительной индустрии республики, будут построены заводы крупнопанельных и прокатных перегородок, деревообделочный комбинат и другие предприятия.

(ТАСС).

## Блистательный старт

не допустили. Но, подменив объективные факты собственными желаниями, и эти люди путем различных фокусов с цифрами пришли к выводу, о котором мы уже упоминали.

У трудящихся капитализма не хватает мужества признать реальные факты. Ведь признать факты — значит признать преимущества социалистической организации производства перед капиталистической. А это для них невозможно. И остается им лишь одно — подтасовывать.

Так, например, специалисты национальной ассоциации планирования по главе с профессором Нове исходят из такой посылки: советская промышленность, мол, может быть, и в состоянии подниматься в год на восемь процентов, но в целом экономика СССР будет расти не больше, как на шесть процентов. Среднегодовой прирост же производства в США они произвольно определяют в 4,6 процента (хотя за последние семь лет он составил в среднем 1,6 процента).

Другие американские экономисты утверждают, что по мере расширения советского производства темпы его роста будут снижаться.

И вот опубликовано сообщение ЦСУ о выполнении государственно-плана нашей промышленности за III квартал и девять месяцев первого года семилетки. Встрясая итоги, превозносящие самые оптимистические ожидания! Трудно представить, сколько продукции за девять месяцев по сравнению с тем же периодом прошлого года составил двенадцать процентов. Государственный план перевыполнен более чем на четыре процента. Это — залог того, что семилетний план составлен с боль-

шим «запасом прочности», и он будет выполнен значительно раньше 1965 года.

Особенно отрядным является тот факт, что довышаются темпы (не говоря уже об абсолютном приросте развития ключевых отраслей нашей индустрии, в частности металлургии и машиностроения). Так, например, прирост выпуска чугуна в 1957 году составил четыре процента, в 1958 году — семь, а за три квартала текущего года — девять процентов. Соответственно по стали — пять, семь и девять. За три квартала прирост выплавки стали составил 3,6 миллиона тонн, а за год, очевидно, составит около пяти миллионов. Это — свыше трети того, что выплавляла в год Франция, и больше, чем выплавляла царская Россия в 1913 году.

Успешно решается поставленная XXI съездом партии задача изменения структуры топливного баланса страны. До 51 процента прирост нефти поднимается удельный вес нефти и газа, как наиболее дешевых видов топлива. Чтобы понять все колоссальное значение этой проблемы, достаточно вспомнить одну цифру: доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде об экономии от решения этой проблемы. За семилетку эта экономия составит астрономическую цифру — 125 миллиардов рублей.

В перспекте на успешную единую колпиза за три квартала нынешнего года добыто нефти и газа несколько больше, чем за весь 1957 год. Этот факт вряд ли нуждается в комментариях.

Быстрыми темпами растет также производство товаров народного потребления и особенно таких, как ме-

Из Америки в начале октября пришло сообщение, о том, что в США частная некоммерческая организация, именуемая национальной ассоциацией планирования, опубликовала доклад, посвященный перспективам экономического соревнования между СССР и США.

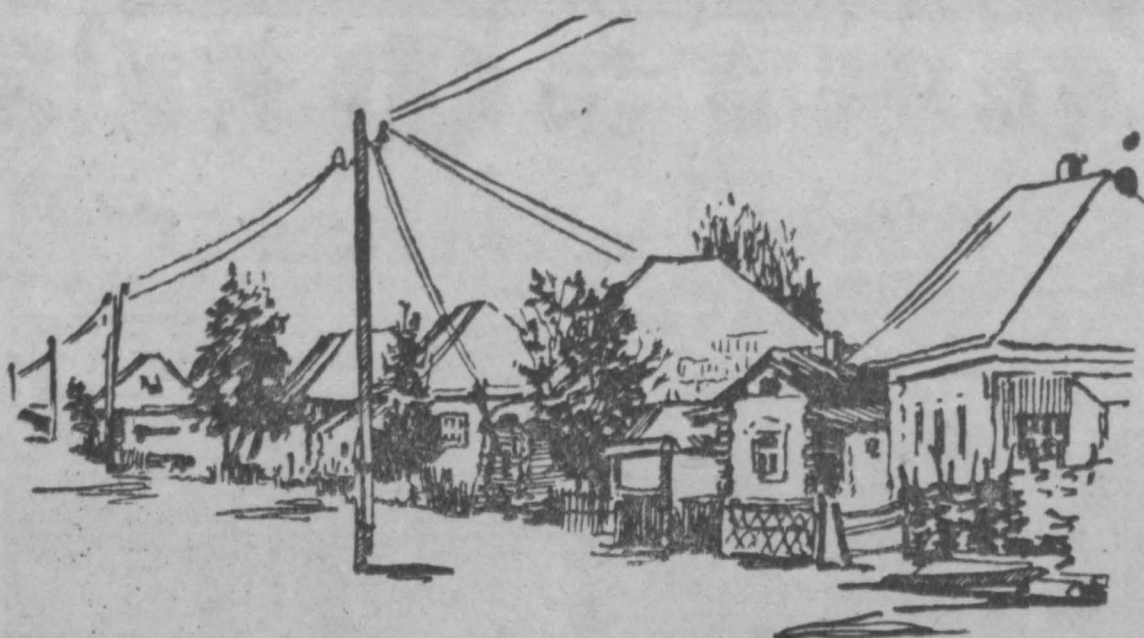
Доклад, составление которого финансировалось фондом Рокфеллера, в основном подготовлен Алтиком Нове — профессором Лондонского университета, слышавшим на Западе «видным специалистом по советской экономике».

Господин Нове, надо отдать ему должное, в полной мере оправдал надежды своих заказчиков и во всяком случае не зря получил толку долларов из рокфеллеровского фонда. Короче, он «доказал», что СССР не в состоянии догнать Соединенные Штаты Америки.

Следует оговориться, что Алтик Нове далеко не единственный, кто это делал. Несколько раньше об «единой экономической политике» конгресса США назначила ряд заседаний, которые будут посвящены теме: «Сравнения между американской и советской экономикой». В порядке подготовки к этим заседаниям (они начнутся в ноябре) комиссия опубликовала доклад, состоящий из 16 документов, составленных людьми, специализирующимися по советской экономике. Один из этих «специалистов» — профессор Наттер «доказал», что якобы в царской России промышленность развивалась более быстрыми темпами, чем она развивалась за советские годы. Куда уж СССР поспеть до Америки!

Английский профессор и его американские коллеги из национальной ассоциации планирования проявили больше ума, чем Наттер. Во всяком случае, таких глупостей, как он, она

# Приметы колхозной семилетки



## Фильм о пребывании Н. С. Хрущева в Америке

Центральная студия документальных фильмов закончила работу над созданием цветной полнометражной кинокартины «Н. С. Хрущев в Америке».

Фильм начинается кадрами, запечатлевшими утро 15 сентября, когда трудящиеся советской столицы, руководители партии и правительства провожали на Внуковском аэродроме Н. С. Хрущева в Америку.

Затем кинокадры переносят зрителя на военно-воздушную базу Эндрюс близ Вашингтона, где приземлился лайнер-гигант «TU-114», на борту которого прибыл в США Н. С. Хрущев и сопровождавшие его лица. Главу Советского правительства сердечно встречают президент США Д. Эйзенхауэр и другие официальные лица. И вот вереница машин движется в столицу США — Вашингтон. Тысячи американцев тепло приветствуют высокого советского гостя.

Далее кинокартина рассказывает о встрече Н. С. Хрущева с президентом Д. Эйзенхауэром в Белом доме, о выступлении главы Советского правительства в Национальном клубе печати, доселе не имевшем Авраама Линкольна.

Н. С. Хрущев в Нью-Йорке. Он выступает на заседании Генеральной Ассамблеи ООН с предложением о всеобщем и полном разоружении.

Глава Советского правительства и сопровождающие его лица отправляются в путешествие по Америке. Их встречают жители Лос-Анджелоса, жители американского кино в Голливуде. Зрители видят сотни тысяч американцев на улицах Сан-Франциско, восторженно приветствующих советского гостя, сердечные встречи в Де-Мойне, в Питтсбурге.

Снова Вашингтон. Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и президент США Д. Эйзенхауэр в вертолете направляются в Камп Дэвид, где состоялся переговоры между главами правительств двух великих государств.

«TU-114» снова в бескрайнем воздушном океане — обратный путь на Родину. Картина заканчивается кадрами, показывающими восторженную встречу товарища Н. С. Хрущева в Москве.

Это большое киноповествование о пребывании главы Советского правительства в Соединенных Штатах Америки снимали операторы В. Биселев, С. Киселев, В. Трошкин.

В ближайшие дни фильм выходит на экраны страны. (ТАСС.)

## Лайнер «АН-10» в Хабаровском аэропорту

ХАБАРОВСК, 16 октября. (ТАСС). Сегодня во второй половине дня в Хабаровском аэропорту приземлился воздушный лайнер «АН-10», доставивший из Новосибирска свыше 12 тонн срочных народнохозяйственных грузов.

Командир корабля Л. И. Бовун рассказал в беседе с корреспондентом ТАСС:

— Наш рейс от Новосибирска до Хабаровска длился всего 6 часов 20 минут. Мы шли на высоте восемь тысяч метров. Несмотря на сильный боковой ветер, средняя скорость превысила 670 километров в час. Погода на трассе была самой различной, однако машина отлично вела себя в полете. Этот рейс показал, что комфортабельный 100-местный турбовинтовой лайнер «АН-10» — это тот самый самолет, который давно ждали просторы Восточной Сибири и Дальнего Востока.

## Самая глубокая в стране

СТАЛИНО, (ТАСС). Сталинский совнархоз рассмотрел проект шахты «Петровская-Глубокая» — самой глубокой в стране. Ее вертикальные стволы уйдут до поверхности земли вниз на 1400 метров. Мощность нового предприятия — 6 тысяч тонн высококачественного коксующегося угля в сутки.

По такому же типу намечается строительство нескольких сверхглубоких шахт в других угольных центрах экономического района.

па. Все колхозники переселяются в дома из 3—4 комнат. Паровое отопление и горячая вода приходят в квартиры из центральной котельной. В каждом доме будет водопровод. Дом культуры, столовая, общественная пекарня, общественные баня и прачечная, гостиная, детские сады и ясли, просторная светлая школа, типовые магазины — вот основные вехи культурно-бытового раздела колхозной семилетки.

И этот план уже в действии. Он превращается в жизнь. Многие из того, что увидели художники, что обрадовало его в Уфимцево, сделано буквально за какие-нибудь 7—8 месяцев.

Поставив перед собой большую цель, колхозники сразу уверенно пошли к ее достижению. Весной они решили вырастить стоудный урожай зерновых. И он вырос. Убрали его колхозники раньше всех в области. Раньше всех они выполнили и свою первую заповедь перед государством. И давно уже подготовили сортовые семена для посева в будущем году.

Колхозники весной скакали: выростит картофеля по 200, кукурузы по 350 центнеров на каждом гектаре. А вырастили клубней по 328, зеленой массы кукурузы по 570 центнеров на гектаре. В колхозе не было птицефермы. Решили создать ее в первом году семилетки. И это сделано: в Уфимцево сейчас едва ли не лучшая в районе птицеферма. И так во всех деках колхозники, воодушевленные большой перспективой развития общественного хозяйства, упорно борются за свою семилетку.

Растут доходы сельхозартели, растет благосостояние колхозников. И это благосостояние находят свое выражение, в частности, в том, что



лаз, уютная — со спальнями, читальной комнатой, гардеробом, ванной.

Новостройки и новостройки. Председатель колхоза Б. Н. Алмазетов рассказывает: «В прошлом году носелье спрашивали одиннадцать семей. Теперь построено еще четырнадцать домов. Есть уже детские ясли. Завершили создание огромного ирригатора. В строй вступили и вступают добротные, но дешевые животноводческие помещения».

Вот они, живые приметы колхозной семилетки — семилетки стремительного подъема материального и культурного благосостояния тружеников села. П. АНОСОВ.

## Водопровод в полупустынях Казахстана

АЛМА-АТА. (ТАСС). Началось сооружение единой системы трубопроводов в обширной полупустынной зоне Казахстана к востоку от Аральского моря. Проект этой системы предусматривает централизованное водоснабжение городов Кызыл-Орда, Аральска и ряда поселков.

Централизованный водопровод общей длиной свыше двухсот километров будет питать река Сыр-Дарья.

## К южным полярным широтам

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В Арктическом и Антарктическом институте завершается подготовка к предстоящим в ближайшее время экспедиционным исследованиям, которые будут осуществляться в антарктических водах с борта дизель-электрохода «Обь».

Начальник морского отряда пятой советской антарктической экспедиции профессор И. В. Максимов в беседе с корреспондентом ТАСС рассказал:

— В период с 1955 по 1959 год четыре советских морских антарктических экспедиции на «Обь» охватили своими исследованиями значительную часть морей, окружающих Антарктиду. Основной задачей предстоящих исследований нашего морского отряда является всестороннее изучение южных покрытых льдом районов моря, носящего имя его первооткрывателя Ф. Беллинсгаузена. Оно является наименее изученным районом антарктической области земли. Южные берега этого моря на протяжении почти тысячи километров еще никем не посещались. Обширный прибрежный морской лед пока надежно прикрывает южные берега этого моря от исследователей, пытавшихся достичь здесь на кораблях берегов континента.

Нашей экспедиции предстоит осуществить значительные работы по исследованию морских льдов, те-

чений и водных масс этого моря. Будет изучаться характер и дрейф морских льдов южных его районов.

Особое внимание мы уделим исследованиям течения западных ветров. Предстоит выяснить весьма интересный вопрос: есть ли южных берегов моря Беллинсгаузена замеченное на многих других районах Антарктиды прибрежное западное течение. Это важно потому, что в районах, где оно развито, плавание у берегов моря в летнее время года обычно возможно.

В области морской геологии экспедиция сосредоточит свои усилия на изучении океанических впадин в северной части моря и изучении материкового склона Антарктиды в его южной части. Интересными, несомненно, будут также и гидробиологические исследования. Кроме того, экспедиция ставит своей задачей изучение особенностей циркуляции атмосферы в этом редко посещаемом и характерном продолжительными и сильными штормами районе Антарктиды.

Командиром дизель-электрохода «Обь» назначен опытный полярный капитан А. И. Дубинин. В Антарктику он идет уже третий раз. В морских исследовательских работах экспедиции примут участие более 20 сотрудников различных научных специальностей. В большинстве своем это работники Арктического и Антарктического института.

## В технической библиотеке металлургов

КУЗНЕЦКИЙ металлургический комбинат в семилетку должен стать образцово-показательным предприятием по комплексной механизации и автоматизации. Ясно, что без творческой деятельности всего коллектива не решить этой большой задачи. А творчество невозможно без знания новейших достижений науки и техники. Вот почему у нас издавна считают технической книгу своим другом и советчиком, ближайшим помощником.

Более 30 лет тому назад организована научно-техническая библиотека комбината. За эти годы в ней накопилось ценнейшее фонды литературы, отечественных и зарубежных журналов, переводов, каталогов, информационных бюллетеней.

Круг интересов металлургов очень широк. Поэтому, не довольствуясь своими фондами, мы заключили договоры на междубиблиотечное обслуживание с крупнейшими книгохранилищами страны. Это важное и нужное дело. Так, в период подготовки к сооружению новой мощной доменной печи возник вопрос: возможно ли вместо четырех поставить три воздухоподогревателя? Необходимых материалов у нас не оказалось. Мы получили их из Московской библиотеки имени Ленина. Высылаются библиотеке редкие книги и статьи из иностранных научных и технических журналов.

Для приближения книги к читателю на Кузнецком комбинате создана целая сеть выданных пунктов: центральный абонемент, читальный зал, два отделения — в Доме техники и в отделе технического обучения, 24 филиала в цехах, 12 филиалов на рудниках и 8 справочных библиотек. За 9 месяцев этого года библиотека зарегистрировала около 22 тысяч читателей, в том числе более четырех с половиной тысяч инженерно-технических работников.

В помощь библиотеке создан совет, председателем которого является главный инженер комбината А. И. Воробулин. Большую помощь в ее многообразной деятельности оказывают члены библиотечного совета В. И. Петрикеев, Г. В. Шаров, П. С. Плеханов, Н. Г. Кропачев и другие. Кроме того, в железнодорожном, литейном, первом огнеупорном цехах и в центральной лаборатории имеются комиссии. Они оказывают помощь в работе филиалам: проводят читательские конференции, организуют обзоры литературы, подготавливают темы, над которыми следует работать

в цехе, и т. д. После июньского Пленума ЦК КПСС особое внимание уделено информации о научных и технических достижениях в нашей стране и за рубежом.

Одной из наиболее оперативных и популярных форм пропаганды литературы являются выставки на актуальные темы. На выставке по автоматизации в черной металлургии, например, было представлено свыше 600 книг, статей, переводов и других материалов. В филиалах по цехам были организованы выставки литературы на темы: «Проблемные вопросы в огнеупорном производстве», «Автоматизация и механизация коксового производства», «Проблемные вопросы в прокатном производстве», «Механизация и автоматизация доменного производства» и т. д. Всего за девять месяцев текущего года организовано 452 выставки.

Библиотека ведет значительную массовую информационную работу. Обычно перед началом смены информаторы (а их на комбинате 93) общаются рабочим о технических новинках, о важных статьях, напечатанных в свежих номерах журналов. Сами информаторы — активные читатели нашей библиотеки. Им-то первичные парт-организации и поручили вести техническую информацию.

Кроме информации, мы проводим в цехах тематические обзоры. Делается это так. Активные читатели и референты тщательно изучают литературу на актуальную для данного цеха тему и рассказывают о ней коллективу. В этом году состоялось более 40 таких обзоров. Тематика их самая разнообразная. — «Подушковые насосы и их применение в автоматике», «Автоматизация производственных процессов в алюминиевом цехе» и пр. После таких обзоров часто начинается обсуждение того, что можно применить в цехе. Так, на аллюминиевой фабрике было предложено изменить технологическую схему для более глубокого обогащения руд, проводятся работы по перенесению хвостовых сепараций.

Руководящих инженерно-технических работников комбината библиотека обслуживает индивидуальной информацией. Сейчас она ведется по 125 темам.

Наиболее существенную и оперативную помощь металлургам оказывают наш справочно-библиографический отдел. Часть работ он ведет в соответствии с планом исследований цент-

## В новом сезоне

Кемеровская областная филармония вступает в новый осенне-зимний сезон в несколько измененном творческом составе, который в основном состоит из творческой молодежи. Приглашены на постоянную работу артисты разговорного жанра Л. и М. Горелики, Р. Бабенко и И. Забелский, Л. Зеленский и С. Нятовский, артисты балета Т. Платонова и М. Иванцов, Е. Краснова, группа Мордасовых, пианист И. Тимченко, вокалист Н. Карпухов, скрипач Л. Фельгуя, эстрадно-инструментальный квартет и другие.

С целью лучшей пропаганды камерной музыки Министерство культуры РСФСР разрешило создать при нашей филармонии струнный квартет.

Семь эстрадных коллективов в скором времени выступят перед трудящимися Кузбасса.

Первая группа музыкального лектория, руководимая артистом Г. Гербутом, начинает свою работу в г. Ленинске-Кузнецком темой «Как слушать и понимать музыку». Члены Р. Долгова и И. Войковский выступят во дворцах культуры и клубах наших городов с литературными вечерами «Юность В. И. Ленина» и «Ф. Э. Дзержинский — рыцарь революции». Скоро приступят к гастролям по области эстрадные группы М. Горелики и В. Безвестного. В Итатский, Тисульский и Тяжинский районы выезжает коллектив во главе с артисткой К. Новиковой.

В этом сезоне перед трудящимися Кузбасса выступит хор под руководством народного артиста СССР Свешникова, а также Эстонский мужской и Омский хоры. Красноярский ансамбль песни и пляски, народный артист Армянской ССР лауреат Сталинской премии С. Кочарян, артисты В. Вельский и Н. Голубевин, инструменталисты лауреаты всесоюзных и международных конкурсов С. Нейгауз, Б. Давидович, Л. Лубоцкий, В. Мерзая, Б. Гутников, М. Вайман, Д. Паперно, В. Пикайзен и другие.

Кроме этого, намечаются гастроли Томского симфонического оркестра. Перед нашими зрителями выступят заслуженная артистка РСФСР лауреат Сталинской премии Н. Алисова, народный артист республики М. Эсенбаев, группы Московской, Ленинградской и Киевской эстрады.

В. МОВСЕЯН, директор Кемеровской областной филармонии.

## Цехи непрерывной печной сварки

Для народного хозяйства с каждым годом требуется все больше и больше газовых и водопроводных труб. Поэтому настала необходимость увеличить мощность имеющихся предприятий путем их реконструкции, а также строительства высокомеханизированных цехов по выпуску труб.

С этой целью Государственный союзный институт по проектированию металлургических заводов (Гипромез) разработал типовый проект цеха непрерывной печной сварки газопроводных труб диаметром от 1,5 до 2 дюймов (от 20 до 60 мм). Такой цех строится сейчас на Челябинском трубопрокатном заводе.

Проектировщики предусмотрели максимальную механизацию и автоматизацию всех производственных процессов, начиная от основных и кончая вспомогательными операциями. Иными словами, создана поточная линия.

Производительность нового цеха в два с лишним раза больше действующих. Он будет выпускать в год сотни тысяч тонн труб малого диаметра.

Впервые будет применен редукционный стан, который позволит увеличить скорость выхода труб почти в 3 раза.

Цех непрерывной печной сварки будет строиться также на Таганрогском металлургическом заводе, Кузнецком трубном заводе и других предприятиях. (ТАСС.)



— План месячника по озеленению областного центра трестом «Горзелстрой» выполнен, — говорит директор треста И. Пронинкова. — Но посадки будут проводиться до 5 ноября.

Сейчас в скверах и на улицах Центрального района г. Кемерово идет посадка двухлетних и многолетних цветов. Всего высажено свыше 70 тысяч кустов. Эти работы ведет бригада Р. Вегера.

В Кировском районе бригада М. Савельевой совместно со школьниками озеленяет улицу Индустриальную. Продолжается посадка деревьев на месте будущего пляжа на правом берегу Томи. В Превзводском поселке бригада К. Кононовой ведет озеленение шоссе.

Расширяется хозяйство треста. В декоративном питомнике высажено свыше 100 тысяч саженцев деревьев и кустарников различных пород. Заключается строительство дополнительной теплицы для разведения роз и гвоздики в зимних условиях.

НА СНИМКЕ: посадка тополей и карагача на улице Кузбасской. Фото П. Костюкова.

## Чемпионат мира по баскетболу для женских команд

16 октября в Москве во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина продолжались соревнования на первенство мира по баскетболу для женских команд. Шли игры пятого тура.

Команда Венгрии встретилась с баскетболистками Кирейской Народной-Демократической Республики. Как и в прежних состязаниях, молодой коллектив спортсменок народной Кореи четко боролся за победу. Кореянки показали упорное сопротивление венгерским спортсменкам. Игра закончилась с счетом 62:57 в пользу команды Венгрии. (ТАСС.)

Поздно вечером состоялись командные игры Болгарии и Польши. 17 октября восьмой, предпоследний день чемпионата мира. Состоятся четыре встречи. Команда Польши играет с баскетболистками Кореянской Народной-Демократической Республики, спортсменки Румынии встретятся с баскетболистками СССР. Команда Чехословакии будет играть с командой Венгрии, команда Болгарии — со спортсменками Югославии. (ТАСС.)

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Очередной семинар пропагандистов сети партийного просвещения состоялся: 20 ОКТЯБРЯ — для пропагандистов кружков и семинаров по истории КПСС и политикой; 21 ОКТЯБРЯ — для пропагандистов кружков и семинаров по политической экономии, экономике промышленных предприятий и строительства;

22 ОКТЯБРЯ — для пропагандистов кружков текущей политики. Начало занятий в 10 час. утра в помещении клуба ГРЭС. Кемеровский ГК КПСС.

И. о. редактора Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

## Сплетенный сценический

ОБЛАСТНОЙ ТЕАТРА. Днем и вечером — Подмосковные вечера. ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Днем — Весна поет. Вечером — Марш.

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». По ту сторону (10, 2 — для детей). Аннушка (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Дело пилота Марша (10-30, 2-30 — для детей). Соперники за рулем (12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Новые похождения кота в сапогах. (10, 2 — для детей). Аннушка (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Незваные гости (3 — для детей; 5, 7, 9).

КЛУБ КХЗ. О моем друге. (5, 7, 9).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Баскетболистка № 5 (10, 12, 2 — для детей). Две матери (4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Баскетболистка № 5 (10-30, 2-30 — для детей). Аннушка (12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Карнавальная ночь (10, 2 — для детей; 6). Любимые № 13 (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Сампо (3 — для детей; 5, 7, 9).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Над Тиссой (2). О моем друге (4, 6). Враги — 2я серия (6).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ХИМКОМБИНАТА. Королевство Кемпбелла (5, 7, 9).

КЛУБ ГРЭС. Соперники за рулем (5, 7, 9).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Королевство Кемпбелла (7, 9).

ГОСЦИРК. Три представления. Начало в 12, 3 часа дня и в 8 час. вечера.

## 19 октября

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Искусство № 8. Новый художественный фильм. О чем шумит река (9, 2-45 — для детей; 10-55, 12-50, 4-40).

6-35, 8-30, 10-25). 2. Наука и техника № 17. Тропой джунглей (9, 2-30 — для детей). Человек с пистолетом (10-50, 12-40, 4-20, 6-30, 8-20, 10-10 — дети до 16 лет не допускаются).

3. Визит Н. С. Хрущева в США. Первый день мира (9, 2-45 — для детей; 10-55, 12-50, 4-40, 8-25, 10-20). Документальный фильм Тропой джунглей (6-35).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». По ту сторону (10, 2 — для детей). Аннушка (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Дело пилота Марша (10-30, 2-30 — для детей). Соперники за рулем (12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Новые похождения кота в сапогах. (10, 2 — для детей). Аннушка (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Незваные гости (3 — для детей; 5, 7, 9).

КЛУБ КХЗ. О моем друге. (5, 7, 9).

РАДИО. По станции на волне 1.103 метра 8-15 — концерт «Новые музыкальные записи».

По городской радиотрансляционной сети и ультракоротковолновой передатчику на волне 8,31 метра 8-50 — радиожурнал «У нас в городе».

9-20 — концерт артистки Тамары Крайковой.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ. Сегодня передачи Кемеровской студии телевидения начнутся с 13 часов (без перерыва).

1. Репортаж с футбольного матча «Химик» (Кемерово) — «Локомотив» (Красноярск).

Для взрослых: 1. Рассказ о джунглях. 2. Художественный фильм «Стучись в любую дверь» (для старших школьников).

Для взрослых: 1. Музыкально-образовательная передача «Поет Омский народный хор». 2. Художественный фильм «Улыбка серенады».