

19 НОЯБРЯ—ДЕНЬ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ



19 ноября — День ракетных войск и артиллерии — один из замечательных праздников воинской доблести и героического мастерства. В этот день советские люди чествуют воинов артиллеристов, вписавших немало ярких страниц в летопись славных побед Вооруженных Сил СССР.

Уже в годы гражданской войны и иностранной военной интервенции артиллерийские подразделения Красной Армии с честью выдержали экзамен на боевую зрелость. Они были грозой для врага с первых пограничных сражений и до последних дней Великой Отечественной войны. Во всех операциях наших войск артиллерия выступала как главная огневая сила Советской Армии.

Всюду — на подступах к Москве, у стен Сталинграда, в сражениях под Ленинградом и на Курской дуге, на Висле и на Одере, при штурме Берлина — воины артиллеристы умело использовали вверенное им оружие, проявляли массовый героизм.

За четверть века минувшие с тех пор, как отгремели залпы Великой Отечественной войны, огневое оснащение Советских Вооруженных Сил претерпело качественные изменения.

Под руководством Коммунистической партии, на основе достижений науки и техники и возросшей экономической мощи нашей страны, созданы ракетные войска стратегического назначения. Оснащенные грозным ракетно-ядерным оружием, они являются мощным огнем в защиту Родины, служат важным средством сдерживания агрессии.

Наряду с непрерывным совершенствованием ракетных войск происходит дальнейшее развитие зенитной и реактивной артиллерии. Артиллеристы успешно решают сложные задачи, выдвигаемые современным уровнем развития военного дела. Днем и ночью, в любое время года стоят на боевых постах наши воины ракетчики и артиллеристы. Сознавая высокую ответственность перед народом, они постоянно совершенствуют свое боевое мастерство.

Советские воины, идя в ногу со всеми советскими людьми, прилагают усилия к тому, чтобы сделать год XXIV съезда КПСС годом отличной учебы и службы. Под таким девизом ракетчики и артиллеристы встречают свой праздник.

Воины-ракетчики отличники подразделения гвардии лейтенант В. Соболев, гвардии ефрейтор А. Иванов и гвардий младший сержант Н. Коробов.

Фото Н. Акимова. (Фотохроника ТАСС).

СЪЕЗД КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ВЕЛИКОБРИТАНИИ

ЛОНДОН. (ТАСС). Здесь проходит середней XXXII съезд Коммунистической партии Великобритании. Он обсудит проекты трех ос-

новных резолюций: «Единство коммунистической партии и борьба за социализм», «Общий рынок и европейская безопасность», «Роль

женщины в обществе». На рассмотрении съезда представлен ряд чрезвычайных резолюций — о положении в Северной Ирландии, Вьет-

наме и ЮАР, а также резолюции с требованием немедленного освобождения Анджелы Дэвис.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза направил приветствие делегатам XXXII съезда.

Пятилетку — досрочно!

РАСТЕТ СВЕРХ- ПЛАНОВЫЙ С Ч Е Т

Множат успехи в труде передовые коллективы шахты «Капитальная». Горняки седьмого участка, например, уже добыли дополнительно около 850 тонн угля. Здесь особенно хорошо работают комсомольско-молодежная бригада В. П. Куйдова, а также бригады, которые возглавляют Е. А. Семенов, А. М. Минибаяв.

650 тонн сверхпланового угля записали на свой счет шахтеры шестого участка. Обязательство, которое брали они на ноябрь, перевыполнено. Первенство в соревновании на этом участке занимает бригада В. Х. Сабитова. Только за одну смену 15 ноября она выдала сверх плана 87 тонн угля.

Перевыполняют план также коллективы пятого, восьмого и

пятнадцатого участков (работающая на этом участке бригада И. Ф. Санькова первой на шахте еще накануне праздника Великого Октября выполнила годовую план).

В целом по шахте выдано с начала месяца 640 тонн сверхпланового угля.

В ЧИСЛЕ ПЕРЕДОВЫХ

В числе передовиков соревнования за досрочное выполнение плана девятой пятилетки идет коллектив Осинниковского дорожно-строительного участка, возглавляемый М. С. Акишиным. Все пусковые объекты этого года сданы досрочно. Завершены работы по асфальтированию дороги Калтан-Малиновка. Освоено предусмотренное ассигнование на строительство второй нитки трамвайной линии.

Теперь дорожники направляют все свои силы и средства на

то, чтобы в первой половине декабря завершить годовую программу по всем производственным показателям, создать фронт работы для ведения интенсивного строительства очень важного объекта — городского трамвая.

НА КАЛЕНДА- РЕ 1972 ГОД

С опережением календаря трудятся многие строительные бригады СУ-6. Так, комплексная хозрасчетная бригада Николая Ивановича Поливина план десяти месяцев выполнила на 141 процент. С начала года бригада уже дала около сорока нацели месячных норм.

В счет февраля 1972 года работает комплексная хозрасчетная бригада, руководимая А. Ф. Швабауэром, комсомольско-молодежная бригада монтажников А. Н. Белоусова, стелляров — К. М. Адаева и другие

К у р с — эффективность производства

Народное хозяйство нашей страны — это гигантская машина, которая производит неисчислимы материальные ценности. Один трудовой день государства приносит миллиарды рублей, воплощенных в различные виды продукции. И не трудно понять, как много теряет государство, если не все звенья производства работают четко. Теряется время — этот важнейший резерв производства, подрывается экономика страны.

Вот поэтому-то ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ обратились ко всем советским труженикам с Письмом, призывающим полное использование резервов производства и укреплять режим экономии.

Труженики приняли живейшее участие в обсуждении Письма. По всей стране, во всех рабочих коллективах прошли собрания, на которых обсуждались и намечались мероприятия в разрезе задач, поставленных временем.

Прошли такие собрания и в коллективах нашего города. Сегодня на вопросы сотрудника редакции отвечает главный инженер Калтанского завода КВОНТ И. И. Перминов. Он рассказывает о том, какие бы-

ли приняты мероприятия и как они выполняются.

Вопрос: Игорь Изосимович, расскажите, с чего вы начинали?

Ответ: После обсуждения Письма была создана смотро-

БЕСЕДА С ГЛАВНЫМ ИНЖЕНЕРОМ ЗАВОДА КВОИТ И. И. ПЕРМИНО- ВЫМ

вая комиссия, которой было поручено следить, как используются резервы производства, как совершенствуется режим экономии, введенный на предприятии. Одним словом, как выполняется то, что намечено было на рабочих собраниях. Председателем комиссии назначили меня.

Должен сразу оговориться, что слово «следить» в данном случае звучит узко и не совсем верно. Оно никак не охватывает всей той работы, которую

развернули на заводе члены комиссии. Они повели за собой коллектив, помогал, подсказывал, направлял и, в то же время, контролировал. Они были в коллективе и, в то же время, — впереди его.

Вопрос: Какие задачи поставил перед собой коллектив?

Ответ: Главная наша задача — изыскание резервов производства на основе внедрения передовых методов труда, новой техники, развития рационализаторства, бережливого использования материалов и т. д. А уже отсюда сами по себе вытекают и такие, как борьба за качество, повышение культуры производства.

Вопрос: Расскажите, как решается ваша главная задача.

Ответ: Возьмем, например, такой важный в нашем деле элемент производства, как сварка. От качества сварки зависит долговечность нашей продукции, ее надежность в эксплуатации. И добиться этого при растущем производстве старыми приемами нельзя. Ручному труду здесь должна прийти на смену автоматика. И она приходит. Например, на заводе внедрена полуавтоматическая сварка категорических трубопроводов, нестандартного и котельного оборудования в среде углекислого газа. Установлен 21 полуавтомат. Экономический эффект составил 25 тыс. рублей. Душой и руководителем автоматизации сварочных работ является Яков Лаврентьевич Беллев. Его ближайшими помощниками — Э. К. Шарипов, М. Я. Шмунц, Г. В. Куценков, Н. И. Фролов, Е. Я. Черноусов и другие. Еще пример. Под руководством Григория

(Окончание на 3 стол.)

РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ, КУЛЬТУРНЕЕ

Партийное бюро ОРСа промтоваров много делало для того, чтобы прийти на отчетно-выборное собрание как с портфелем в левую руку...

В своем докладе секретарь партбюро Р. Ф. Овчаренко подчеркнул, что в успехах коллектива немалую роль сыграли профсоюзная и комсомольская организации ОРСа...

досадные просчеты. Торговая отдел (ответственные т. Юркина, Китникова, Усачева) плохо занимался изучением спроса на товары...



Тридцать шесть лет работает в медицине Ольга Андреевна Гришунова...

УЧАТСЯ ПРОПАГАНДИСТЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ШКОЛ

На очередном семинаре руководителей начальных экономических школ и школ коммунистического труда...

Кржижановский Г. М. ВЕЛИКИЙ ГЕННИ Г. М. Кржижановский (1872-1959) — один из старейших членов Коммунистической партии Советского Союза...

ИЗДАЕТ ПОЛИТИЗДАТ

Член ЦК ВКП (б) с 1924 по 1939 год. В 1929 году был избран действительным членом Академии наук СССР...

литературных источников показана роль В. И. Ленина в создании и укреплении коммунистических организаций Закавказья...

ДИКТУЕТ ВРЕМЯ

(Окончание. Нач. на стр.) Петровича Чупина внедрена новая технология изготовления трубчатых подогревателей...

обработки отводов, тройников и переходов на расточном станке» (Г. Т. Буханов). Вопрос: Как обстоит дело с экономией материалов...

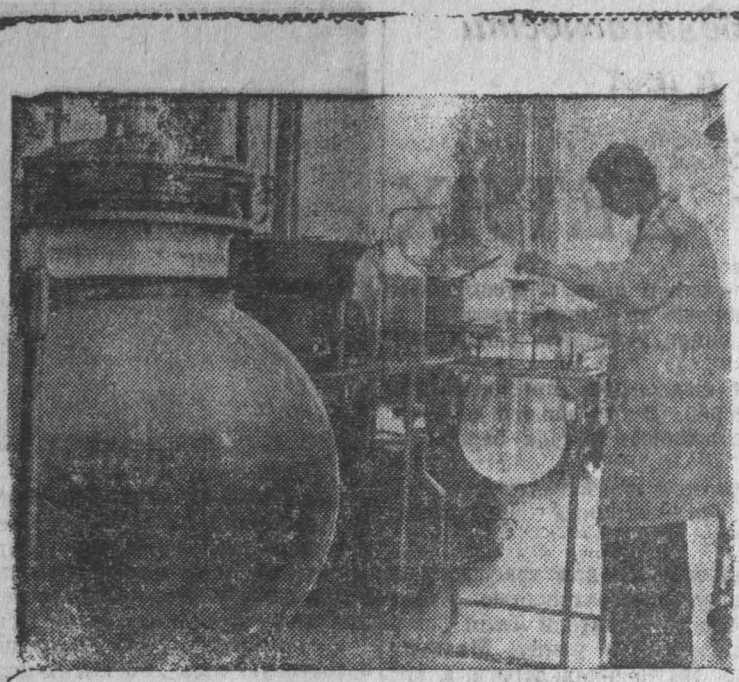
А внедрение покрасочного аппарата УБХР-1 для безвоздушного распыления красителей повысило производительность труда на 35 процентов...

Вопрос: Что бы вы хотели сказать в заключение? Ответ: Хотел бы сказать еще очень многое. Но в короткой беседе всех вопросов, конечно, охватить нельзя...

РЕДАКЦИИ ОТВЕЧАЮТ

В ответ на корреспонденцию, опубликованную в газете 26 октября под заголовком «Чем озабочены коммунисты «Кирзавода»...» администрация Омского ЦСУ-1 сообщает...

как руководители кирзавода не решали вопросов финансирования работ. В 1971 году ОПСУ № 1 приступил к строительству дозирочного отделения...



Москва. Бурное развитие химии биополимеров и шифрокоде проникновение в биологию идей и методов химии и физики в конце пятидесятых годов послужило созданию Института химии природных соединений имени М. М. Шемелина Академии наук СССР...

Основным направлением деятельности Института является химическое изучение биохимических процессов, в первую очередь биополимеров и биорегуляторов. Работы проводятся с использованием современных физических и физико-химических методов на приборах, отвечающих современным требованиям науки...

НА ВДНХ СССР ЭКРАН ПАМЯТИ

Лучи рентгеновской установки обнаруживают серьезный дефект в ответственном издании. Надо внимательно изучить это место разорваться в причинах появления несправности...

Новый способ имеет значительные преимущества перед фотопленкой. Можно не только быстро получить изображение и затем «стереть», но и неоднократно воспроизвести его. Необыкновенный «хранитель памяти»... кроме рентгеновских лучей реагирует на инфракрасные ультрафиолетовые и на электронный лучи...

ПОЧЕМУ ПОДРОСТОК СОВЕРШИЛ ПРЕСТУПЛЕНИЕ?

В нашей стране уделяется много внимания вопросам коммунистического воспитания подрастающего поколения, ликвидации беззащитности и преступности среди несовершеннолетних...

Общими определяющими причинами преступности в СССР являются цепкие пережитки прошлого, передающиеся из поколения в поколение...

Беззащитность, бесконтрольность детей приводит к печальным последствиям. Начинается все с школы: не выполнен урок не пошел в школу, занырнул в подворотню...

Затем занятия продолжают разделять. С пропагандистами экономических школ была подробно разработана тема «Экономическая эффективность общественного производства»...

Статистика показывает, что половина всех краж 80 процентов изнасилований и 95 процентов хулиганств совершаются лицами, находящимися в нетрезвом состоянии...

В третью группу (25-30 процентов) следует отнести подростков, которые совершили совершенные преступления из-за влияния моральных качеств...



В первом квартале будущего года будет сдан в эксплуатацию новый объёмный склад на «Ишикинском цементном заводе «Ириский строитель»...

СЛОВО О ДЕТЯХ

Заждались в этом году ребята снега и льда. С появлением первого мороза стали строиться первые хоккейные коробки, а с появлением снега застучали клюшки, появились санки, нетерпеливые надежды коньки.

Трудно в это время взрослым выдержать просящий, недоумевающий натиск сыновей и дочерей. И они нехотя лезут в подвалы, на чердаки, в кладовки, извлекают оттуда заржавевшие за лето коньки и санки.

Поскольку самым подходящим местом для катания является дорога, где больше льда, почти вся «армия» ребятнишек выходит именно на нее, на дорогу.

Но как известно, дорога предназначена для транспорта, а близкое «знакомство» с ним всегда чревато опасностью. А вот и свежий пример. 6 ноября сердобольные родители Леша Соколова отправили сына одного с санками на улицу. Мальчик покатился с горки, выкатился на проезжую часть дороги, а тут — машина. Санки вместе с юным «спортсменом» — под заднее колесо. Чистая случайность спасла жизнь мальчика. Он отделался только испугом, а для родителей это должно послужить серьезным уроком.

Детский травматизм в нашем городе все еще высок. Если в прошлом году он составил 17,7 процента от общего числа пострадавших, то в этом году он уже возрос до 25 процентов.

Особенно беспокоит нас травматизм детей дошкольного возраста. Если за 10 месяцев зарегистрировано 30 случаев травмирования детей всех возрастов, то дошкольников пострадало — 9 человек. И если за травматизм дошкольников мы зачастую хотим сложить вину на учителей, то за этих 9 детишек вина полностью лежит на родителях. Только по их вине дети оказываются на дорогах и попадают под колеса транспорта.

Товарищи родители! Если вы купили коньки, санки сыну или дочери, не считайте, что этим вы выполнили свой родительский долг. Подумайте, где и как они будут пользоваться купленными вещами. Не забывайте о том, что детская радость может обернуться горем для взрослых. Не пускайте детей на дорогу!

И. БАШМАНОВ, начальник отдела ГАИ.



Пермская область. Лысьвенский металлургический завод — крупный поставщик эмалированной посуды. В текущем году с конвейера предприятия сойдет 34 миллиона штук изделий — это на 10 миллионов больше, чем в прошлом году.

Коллектив непрерывно совершенствует качество изделий, увеличивает выпуск посуды светлых тонов и расцветок.

К празднику 54-й годовщины Великого Октября сдано в торговую сеть 100 тысяч штук посуды сверх плана.

На снимке: на складе готовой продукции; приемщик-учетчик Галина Сидорова готовит посуду к отправке торговым организациям. Фото Е. Загуляева (Фотохроника ТАСС).

ВАША ЗАДАЧА, ОХОТНИКИ

Открылся и будет продолжаться до 1 марта 1971 года сезон охоты на пушных зверей. Охотникам-любителям разрешен отстрел лисы, зайца, белки, колотка норки и т. д. Эти звери имеются в наших охотугодьях.

За сезон охотники должны сдать государству пушнину на 4 тысячи рублей. Это в среднем по 3 руб. 30 коп. на каждого члена общества. Пушнину можно сдавать на заготовительные пункты Кузнецова, Шунгалеева, Орловки и на пункт, находящийся на центральном рынке.

Как оформляется сдача? На приемном пункте охотнику обязательно выдается квитанция с указанием в ней номера охотничьего билета и суммы стоимости сданной пушнины. Эту квитанцию охотник представляет затем в правление городской организации общества охотников.

Необходимо напомнить, что

добычей пушного зверя имеют право заниматься только члены общества. Браконьеры и лица, уличенные в продаже пушнины на рынке, будут и впредь привлекаться к ответственности по закону.

В этом сезоне получены лицензии на отстрел 6 лосей. Отстрел, порученный бригадам любителей под ответственность назначенных бригадиров, уже начался. Первого в этом году лося убил член общества Н. О. Демир.

Коллектив охотников-любителей настроен по-боевому, и правление общества надеется, что план сдачи пушнины будет выполнен, а городской музей получит хорошие экспонаты для отдела «Природа края».

А. КУЗНЕЦОВ, председатель правления городской организации общества охотников.

СОРЕВНУЮТСЯ ЧЕТЫРЕХБОРЦЫ

В Калтане закончилось кустовое командное первенство «Трудовых резервов» по четырехборью, в котором приняли участие пять команд города южного куста: ГПТУ-23 (Калтан), ГПТУ-45 и ГПТУ-68 (Осинники), ГПТУ-62 и ГПТУ-37 (Междуреченск).

Первый день спортсмены соревновались в беге на 3000 м. Здесь вне конкуренции были учащиеся ГПТУ-23, которые завоевали три первых места. Лучшим был С. Антипов, закончивший дистанцию со временем 10 мин. 47 сек.

Учащиеся этого училища вышли победителями и в подтягивании на перекладине. Здесь отличился также С. Антипов.

Второй день начался с соревнований в многоскоках, победили спортсмены ГПТУ-37.

В толкании ядра лучшие результаты показали учащиеся ГПТУ-45.

По итогам всех четырех видов на первое место в командном зачете вышли спортсмены ГПТУ-23, которых готовил к соревнованиям преподаватель физкультуры А. И. Кузнецов. На три очка от победителей отстали учащиеся ГПТУ-45, которым присуждено второе место. Оба названных коллектива получили путевки на областные соревнования, которые пройдут в гор. Кемерово. На третьем месте — спортсмены ГПТУ-62. Е. Денчик.

ДОБРЫЙ ПОМОЩНИК

Вот уже тридцать шесть лет журнал «Пожарное дело» является добрым помощником для бойцов огненного фронта.

На страницах журнала все более широко отражение находят вопросы, связанные с конструированием и эксплуатацией новой техники, предупреждением и тушением пожаров с современными научно-техническими разработками в этой области.

«Пожарное дело» систематически публикует дискуссии по наиболее актуальным проблемам укрепления пожарной безопасности.

Материалы постоянных рубрик: «Наука, техника, производство», «За рубежом» и другие подробно информируют читателя о противопожарных требованиях, при ведении строительных и монтажных работ, знакомят с отечественным и зарубежным опытом, дают необходимые рекомендации о новой технике, применяемой для тушения пожаров.

На страницах журнала публикуются статьи и замет-

ки, посвященные защите от огня материальных ценностей в одном из важнейших экономических районов страны — Кузбассе.

Издание рассчитано не только на специалистов пожарного дела. Руководители предприятий, учреждений, студенты высших и средних технических заведений, работники научно-исследовательских и проектных институтов найдут здесь много полезных и нужных сведений.

Выписать ежемесячный журнал «Пожарное дело» можно в любом отделении связи, а также у общественных распространителей печати на предприятиях и в учреждениях. Подписная цена на год — 3 руб. 60 коп. Став постоянным читателем журнала, вы прочтете много нужного, интересного материала, изложенного в яркой, содержательной, доступной форме.

А. ВАСИЛЕНКО,

инженер УПО УВД Кемеровского облсподкома.

КИНО

КИНОТЕАТР «СПАРТАК»

18 ноября в большом зале «СИМОН БОЛИВАР» (10, 12, 2, 4, 6-10, 7-50, 9-50).

19 ноября новый цветной художественный фильм «ЕСЛИ НЕВИНОВЕН — ОТПУСТИ» (10, 12, 2, 4, 6-10, 7-50, 9-50).

18-19 ноября в малом зале «ПОДНЯТАЯ ЦЕЛИНА» 1-я серия (9-30, 11-10, 1,

3, 5, 7, 9).

КИНОТЕАТР «СМЕНА»

18 ноября «НОЛОНЕЗ ОГИНСКОГО» (11, 1, 8, 5, 7, 9).

19 ноября «КОНЕЦ АТАМАНА» 1 и 2 серии (11, 2, 5, 8).

ЖЭК № 2 доводит до сведения всех квартиросъемщиков, что плата за квартиру с 18 ноября 1971 года будет приниматься по адресу: ул. Ленина, 56 (остановка ул. Ленина, бывшая столовая № 28).

БЮЛЛЕТЕНЬ № 73

о потребности рабочих и служащих на предприятиях г. Осинники.

ОСИННИКОВСКИЙ ГОРМОЛЗАВОД приглашает на работу механика, экспедиторов, грузчиков, наладчиков технологического оборудования, кочегаров, токаря.

ОСИННИКОВСКАЯ БАЗА УМТС — кочегара, имеющего удостоверение.

ГОРНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 45

— преподавателя спецдисциплин (электротехника, рудничная автоматика).

За справками обращаться в отдел по использованию трудовых ресурсов при горисполкоме и в отделы кадров данных предприятий.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА

19 НОЯБРЯ

МОСКВА

19-05 Выступление начальника Политического управления ракетных войск стратегического назначения Героя Советского Союза генерал-лейтенанта П. М. Горчакова. 19-20 Концерт Краснознаменного имени Александра Советской Армии. 20-20 Спортивный дневник. 21-00 «Сегодня — День ракетных войск и артиллерии». 21-30 «Ключи от неба». Художественный фильм. 22-45 «Классическая симфония». Фильм балет. 23-00 «Время».

СУББОТА

20 НОЯБРЯ

МОСКВА

11-55 Программа передач. 12-00 Новости. 12-05 Для детей «Светит звездочка». 12-35 Проблемы совершенствования управления народным хозяйством на основе применения экономно-математических методов и вычислительной техники. Тема передачи «Вопросы оптимизации планирования народного хозяйства». Ведет передачу академик Н. П. Федоренко. 13-05 Для детей. Мультфильм. 13-30 «Русские узоры». Концерт. 14-15 «Поиск». 15-15 «Неуловимые мстители». Художественный фильм. 16-30 Концерт эстрадного оркестра «Голубой экран». 17-00 На вопросы зрителей отвечает заместитель председателя Совета Министров СССР председатель Госстроя СССР И. Т. Новиков. С 17-30 до 19-00 — перерыв. 19-00 Новости. 19-15 «Писателя — лауреаты Государственной премии СССР за 1971 год». 19-45 В эфире — «Молодость». «Алло, мы ищем таланты». 19-30 «По вашим письмам». 22-00 Чемпионат СССР по хоккею ЦСКА — «Спартак».

ВОСКРЕСЕНЬЕ

21 НОЯБРЯ

МОСКВА

12-00 Новости. 12-05 Телевизионный народный университет «Задачи Советской энергетики в девятой пятилетке». 12-50 Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Спартак». 13-50 Для школьников. «Будильник». 14-00 Музыкальный юмор. 14-30 Клуб кинопутешествий. 15-30 Фильм — детям. «Новые приключения неуловимых». Художественный фильм. 16-45 «Огни цирка».

КЕМЕРОВО

17-30 Программа передач. 17-32 Для малышей. Мультфильм. 17-40 «Лесные чудеса». Опера в исполнении детского коллектива Дворца культуры металлургов Запсиба. Передача из Новокузнецка. 18-00 Международное обозрение.

МОСКВА

18-55 Новости. 19-15 «Звезды Эгера». Художественный фильм. 1-я серия. 20-20 Документальный фильм. 20-30 «Звезды Эгера». Художественный фильм. 2-я серия. 22-00 Новости. 22-10 Кубок СССР по акробатике. 23-00 «Время». 23-30 «Фестиваль подводит итоги». Театральная весна. 1971 год.

Редактор В. В. ТЫРЫШКИН.