

НОВАТОР

Страница рационализатора и изобретателя

Если руки золотые

Сварка корпусов аккумуляторов на заводе «Кузбассэлемент» производится на специальном полуавтомате. После этого, падая, корпуса оказываются в тележке. При падении раньше получались забоины, гнулись края корпусов. Когда был установлен транспортер для более плавной перегрузки, решились многие проблемы. Помимо улучшения качества изделий удалось сэкономить много рабочего времени. Контроль качества сварки и исправление брака занимают сейчас минуты. В денежных выражениях экономический эффект составил более 5,5 тысячи рублей.

Автор этого изобретения — Константин Акимович Плотников, наладчик цеха № 21. Всего три года работает он на заводе. Но за это время сумел стать лучшим рационализатором предприятия. Рабочий подал и внедрил 14 рапределений, экономический эффект которых составил 12,5 тысячи рублей. Благодаря труду новатора было усовершенствовано оборудование.

По праву Константин Акимович считается мозговым центром коллектива, уважаемым и неуважаемым. Ценят его товарищи. Прежде всего за золотые руки, нестандартный подход к делу.

А. КОЛЧИНА.

Редактор многотиражной газеты «За коммунистический труд».

НОВОСТИ

На камвольно-суконном комбинате прошел месечник по эффективному использованию в производственных цехах. Всех, кто не равнодушен к проблемам производства, кто не может оставаться в стороне от технического прогресса, кому чужд индивидуальный подход к работе, приглашают принять участие в этом мероприятии. Так сказано в обращении совета ВОИР комбината ко всем труженикам. Результаты не замедлили сказаться. Подано более 30 предложений — больше, чем в любом месяце года.

В цехе ремонта горно-шахтного оборудования завода «Красный Октябрь» заканчивается в эти дни монтаж первого станка для изготовления скоб анкерной крепи. Если он хорошо покажет себя в работе, то будут изготовлены еще несколько скоб. В перспективе планируется смонтировать и запустить поточную линию по изготовлению этих деталей. Но пока это дело будущего. А сейчас идет процесс опробования первого станка. Одно уже ясно: с его помощью в несколько раз возрастет производительность труда, поскольку процесс будет полностью автоматизирован, а также улучшится качество изделий.

И. ВЕТРОВ.

ПОДЗЕМНЫЙ ТЕЛЬФЕР

Все горняки знают, как подчас трудно, неудобно выгружать в шахте из вагонов оборудование, материалы. Все приходится делать вручную. Нет пока нужной техники для этих работ. Единственной помощницей горняков в этих случаях является ручная таль, но она маломощна и к тому же работает с ней небезопасно.

Не раз задумывался над этой проблемой известный рационализатор, заслуженный шахтер республики Илья Игнатьевич Мышкин. Сполна познал он за многие годы работы в шахте бригадиром проходчиков, что такое разгрузка шахтных вагонов. Но тогда некогда было думать бригадиру над этим вопросом — надо было «давать» метры. Лишь с переходом на работу во внереченскую бригаду шахты имени Кирова И. И. Мышкин в плотную занялся решением этой проблемы.

А оно пришло сразу — надо создать легкий, удобный, маневренный тельфер для подземной разгрузки. Такой, чтобы он мог не только выгружать оборудование, материалы, но и транспортировать все это на неболь-

шие расстояния. К разработке и решению своего замысла бригадир привлек всех горняков своей внереченской бригады. В короткий срок был изготовлен малогабаритный, электрический подземный тельфер, получивший высокую оценку горняков и городской комиссии НГО — горное, специалистов производственного объединения «Ленинскоголь».

Кстати, тельфер демонстрировался на областной выставке в Кемерове, а также был показан в Донецке. На этих выставках он был признан лучшим и завоевал первое место, теперь дело за широким внедрением этого новшества.

Б. НИКОЛАЕВ.
Внештатный корреспондент.

Кто возглавит уч

В объединении «Ленинскоголь» состоялась защита проектных работ, которые были представлены на комиссию горными инженерами, работающими на шахтах объединения в качестве горных мастеров, помощников начальников участков.

Но прежде чем приступить к обоснованной защите своих разработанных проектов, руководители среднего звена прошли основательную подготовку, последовательно занимаясь в Кемерове в Институте повышения квалификации, затем непосредственно при объединении и, наконец, на своих шахтах, пробуя свои силы в роли начальников участков.

Институт повышения квалификации в Кемерове работает уже довольно продолжительное время, и ежегодно в его стенах совершенствуются сотни специалистов угольного производства. Как правило, там, в институте, они готовят свои курсовые работы, которые потом и защищают. Такая система повышения квалификации считалась незыблевой. Но вот в этом году в объединении «Ленинскоголь» решили кое-что изменить в этой устоявшейся схеме, предложить свои варианты.

Чтобы восполнить подобный изъян вузовской подготовки специалистов, в объединении решили набрать в порядке эксперимента группу из числа перспективных горных мастеров, помощников начальников участков и дать им возможность в течение нескольких месяцев пройти разностороннюю подготовку с учебой в Кузбасском институте повышения квалификации. Такая группа была создана, прошла обучение. Причем каждый ее член имел конкретное задание по участку, на котором он ранее работал, направ-

ленное в 20 производственных забоях.

На днях завершили экзамены, защищенные разработанные 2.

Отличные сценарии защищите своих рабочих получили горный мастер И. В. Поморцев с шахты «Октябрьская», И. В. Денисенко, горный мастер с шахты «Полысаевская», В. С. Зебин, горный мастер с шахты «Новая», и ряд других выпускников этой группы.

Согласно рекомендации объединения, все успешные и закончившие курсы и хорошо проявившие себя специалисты будут назначаться начальниками участков.

Подобные школы подготовки будущих менеджеров планируется проводить и в дальнейшем. Предполагается, что такую переподготовку пройдут в следующем году специалисты, способные стать главными инженерами и директорами шахт.

Другая школа будет готовить резерв для начальников участков. Разработана довольно объемная программа для школ, куратором выполнения которой является генеральный директор объединения А. И. Шундулиди.

Н. ИВАНОВ.
Внештатный корреспондент.

Наши интервью

Сегодня и завтра конвейера

Времена настали такие, что благополучие шахтера становится все более зависимым от качества и количества конечного результата труда — выданного на гора угля. И в наступившем году в связи с переходом объединения «Ленинскоголь» на хорасчет эта зависимость станет еще сильнее. Однажды повышать нагрузку на забой и выдавать уголь на гора без внутришахтного транспорта не

возможно. Основным видом такого транспорта стала в последние годы конвейерная транспортировка сегодня и в каких направлениях этот транспорт будет развиваться завтра? Об этом — наш разговор с начальником отдела подземного транспорта производственного объединения «Ленинскоголь» Виктором Семеновичем ГРИДЧИНЫМ.

Чтобы использовать обе возможности. Скажем, на той же шахте имени 7 Ноября в наклонном стволе установлена метровая лента. Туда качают и очистники, и проходчики. Угля много. Но мы увеличили скорость движения ленты — и проблема транспортировкой угля теперь нет.

А вообще мы взяли

зоны обслуживания. Но это делается не везде. На отстающих шахтах не делается точно. Там всеми правдами и неправдами стараются не обделить премией горнорабочих, очистников и проходчиков, чтобы не разбежались. Зачастую это делается как раз за счет участков ВШТ и других вспомогательных участков и служб.

Вызывает сомнение и правильность оплаты труда транспортников в зависимости от количества перевезенного ими угля. Ведь даже если угля нет, конвейеры все равно работают, а значит, трутся и изнашиваются детали. За конвейером, работающим вхолостую, так или иначе все равно приходится следить. Разве не логично было бы определить в качестве конечного результата труда транспортников не столько тысячи тонн перевезенного угля, сколько отсутствие аварий на конвейерах?

В этом есть резон. Однако тут много сложностей, вызванных нашей несовершенной оплатой труда вообще. Об этом надо вести отдельный большой разговор. Но вот премии за безаварийную работу людям платить можно и нужно. Но и они тоже выплачиваются не всегда — по тем же причинам, что и премии за совмещение и расширение зон обслуживания.

Словом, много еще неиспользованных резервов в работе подземного конвейерного транспорта. А ведь от четкости ее зависит конечный успех всего дела. Подземному транспорту пора научиться уделять большие внимания. И тут свое слово должны наконец сказать экономисты, организаторы производства.

Беседу вели

А. ШРАЙБЕР.

КАЖДОЙ ЛАВЕ — ВЫСОКУЮ НАГРУЗКУ!

не выпускает в нужных количествах необходимый нам клей. Приходится покупать его за границей — у фирм «Тип-топ», например, из ФРГ. Конечно, в строго ограниченном количестве.

Словом, тут еще много проблем. Но есть другие пути повышения эффективности конвейерного транспорта. Опыт наших шахт уже доказал выгодность и эффективность аккумулирующих, дозирующих, выравнивающих бункеров — накопителей как одного из звеньев транспортной цепочки. В упомянутой вами статье также говорилось об этом. Проходка бункеров — это только наша забота, и мы их проходим. Они есть на большинстве наших шахт, Бункер позволяет транспортировать уголь в ритмично, без рывков и перегрузов ленты. Это весьма благоприятно, сказывается на увеличении конвейеров с более широкими лентами. В зависимости от конкретных условий мы используем и

такой бункер установляем у лавы бригады Н. И. Мешкова с шахты имени 7 Ноября. По возможности будем оснащать подобными лавами с большими запасами угля.

Нужны бункера и на поверхности. Пока их у нас мало. Шахты просто складируют добываемый уголь, когда возникают перебои с порожняком. А вы знаете, что происходит с углем на складах: и выветривается он, и вдоль уносится, и самовозгорается.

Строительство поверхностных бункеров, как и вообще совершенствование наземных технологических комплексов шахт, — это, видимо, задача слишком сложная. И решать ее придется долго. А что можно сделать уже сейчас для увеличения пропускной способности конвейеров?

Есть два пути: увеличение скорости транспортировки и внедрение конвейеров с более широкими лентами. В зависимости от конкретных условий мы используем и

курс на оснащение шахт конвейерами с шириной лент в тысячу и тысячу двести миллиметров. Метровые ленты есть практически всюду, ставим, где нужно (главным образом, в магистральных выработках) и более широкие. В следующем году эти работы будем продолжать.

Очевидно, не все резервы исчерпаны и в организации труда рабочих, обслуживающих конвейеры. А ведь от нее тоже зависит повышение пропускной способности.

Безусловно. Однако участки ВШТ на шахтах считаются вспомогательными, не основными. И на них вместе с другими вспомогательными службами, лежит основное бремя забот о подшефных колхозах, закрепленном за шахтой жилом фонде и т. п. В результате цепочка не в один километр длиной обслуживает порой два-три человека. Вот вам и организация труда. Конечно, надо бы им платить премии за совмещение профессий, за расширенные

умелые разве не в состоянии самостоятельно изготовливать такие устройства? Или это невозможно сделать в условиях наших полукустарных мастерских?

Возможно, и умелцы в состоянии. Но нужно все согласовывать в разных инстанциях. В национальных институтах, в РГИИ. Почему шахтеры должны этим заниматься? Им ведь надо уголь добывать. Есть специальные НИИ, другие органы — пусть работают. Каждый должен делать свое дело. Кроме того, прежде чем внедрять

редовом рубеже перестройки



Владимир Тимофеевич Устименко работает начальником подвижного состава в троллейбусном производственном управлении с начала его пуска. Он не только хороший специалист, но и активный рационализатор. Только в ноябре и декабре этого года им подано пять рационализаторских предложений с суммарным экономическим эффектом более пяти тысяч рублей. Им сконструированы стелы для проточки якорей тяговых двигателей и для продвигивания коллекторов, изготовлены тележки для снятия подкозового оборудования. А последнее предложение по реконструкции поршня пневмоэлемента подвески троллейбусов позволило экономить дефицитные запасные части.

На снимке: Владимир Тимофеевич Устименко.
Фото М. НИКОНОВА.



Римма Гавриловна Мальцева работает инженером в отделе главного механика шахты «Октябрьская». Принципиальная, решительная, смелая в суждениях и умеющая их отстаивать — так отзываются о ней в коллективе.

Удивляет работоспособность Риммы Гавриловны. Она умеет совмещать свою основную работу с общественной: Р. Г. Мальцева — член методического совета в системе экономического образования, депутат Октябрьского районного Совета народных депутатов.

На снимке: Римма Гавриловна Мальцева.
Фото Н. ДОСТОЕВОЛОВА.

Многолюдно было в клубе завода «Кузбассэлемент» в канун Нового года. Каждый шел сюда с тайной надеждой: а вдруг повезет? Было из-за чего поволноваться. Вот он — главный приз предновогодней лотереи — хо-

лодильник «Чинар», один из предметов извечного нашего дефицита.

Ажиотаж разгорелся и вокруг других подарков, в

На одном из заседаний областного Совета народных депутатов решалась судьба северного промышленного района города Ленинск-Кузнецкий. Расположен на месторождениях углей, и только в северной его части выявлены территории, условно признанные безугольными. Здесь и находится северный промышленный район. На протяжении почти шестидесяти лет на его территории различными министерствами и ведомствами построено 38 промышленных и коммунально-складских объектов.

Предприятия возводились зачастую с одним намерением — побыстрее и любыми средствами выдавать готовую продукцию. В 1942 году из Москвы был эвакуирован завод «Кузбассэлемент». Никто тогда не задумывался о благоустройстве, фронту нужна была продукция в кратчайшие сроки. Да и сам срок застройки говорил о том, что пришлось пережить не только различные течения в строительной политике, но и времена, когда ведомства, осуществляя застройку промышленного района, экономили на развитии социальной сферы.

Институт «Сибпромстройпроект» совместно с субподрядными организациями разработал «Схему упорядочения застройки северного промрайона». Необходимость такой работы очевидна. Перечисленные обстоятельства породили множество проблем: инженерное обеспечение, транспорт, хаотичность в строительстве, угроза экологии.

Дымят двадцать две котельные, сосредоточенные в этой части города, оборудованы они котлами, давно снятыми с производства, имеют низкий уровень очистки выбросов. Предприятия используют на производственные нужды питьевую воду, которой так не хватает в городе. На заводах и комбинатах, отсутствует ливневая канализация, нет элементарных систем очистки хозяйственных и производственных стоков.

Основная задача «Схемы» — наметить на стадии предпроектных разработок программу, направленную на ликвидацию сложившихся в промрайоне диспропорций, улучшение экологических условий на производстве и в прилегающих к району жилых кварталах, создание благоприятных условий для труда и быта работающих и проживающих здесь.

Программа рассчитана на 1995—2000 годы. Перспективными планами развития предприятий на двадцатую и тридцатую пятилетки намечено расширить и реконструировать тридцать предприятий, завершить строительство камвольно-суконного комбината и про-

деть его красивым: с бульварами и парками, зданиями оригинальной архитектуры, гордиться им. Каким он будет? Этот вопрос волнует, наверное, любого горожанина. Ответ на него мы попросили дать главного инженера проекта НИИ «Сибпромстройпроект» Тамару Юрьевну КЛЕМЕНТЬЕВУ.

изводственного объединения «Ленинскхимпром», построить одно новое предприятие — станцию «АвтоВАЗтехобслуживание».

Предполагается закрыть девятнадцать малоэффективных котельных, а для теплоснабжения промрайона оставить только три: на камвольно-суконном комбинате, производственном объединении «Ленинскхимпром», заводе «Кузбассэлемент».

точной части. В городе не хватает столовых, буфетов. Только у завода «Кузбассэлемент» должна быть столовая на 1020 посадочных мест, на заводе ЖБК-2 планируется иметь столовую на 97 мест, пока же к услугам рабочих — только буфет.

Необходимо открыть до-

полнительно 16 столовых, заготовочных и шесть

буфетов — всего на 1880 посадочных мест. Пост-

Таким будет этот район

Предприятия будут обеспечены централизованными системами хозяйственно-производственного водоснабжения. Будет развиваться система хозяйственной и ливневой канализации с совершенными системами очистки стоков, ликвидируются выгребы и пучное отопление.

Чтобы решить транспортную проблему, потребуется завершить реконструкцию грузовой станции Ленинск-Кузнецкий-1, построить вторую путепроводную развязку, реконструировать около десяти километров автодорог.

Но это только часть первоочередных мероприятий, касающихся инженерного обеспечения транспорта.

Предложения по улучшению планировочной организации территории направлены на достижение компактности застройки, осуществление блокировок основных и вспомогательных зданий и сооружений, размещение предприятий на одной пло-

щадке, вынос ряда объектов из промрайона, упорядочение промышленных проездов с целью высвобождения территории для прокладки общезаводских и городских коммуникаций.

Сегодня не все предложения по упорядочению планировки промрайона могут быть решены на расчетный срок «Схемы», так как потребуют дополнительных средств. Поэтому их осуществление предлагается перенести на более далекую перспективу.

Значительное место в выполненной работе отведено предложениям по расселению трудящихся, их социально-бытовому, медицинскому обслуживанию и охране окружающей среды.

В соответствии с общегородской программой «Жилье-2000» требуется построить 252 тысячи квадратных метров жилья в основном в северо-восточ-

роиной фабрику пищевых полуфабрикатов. Строительство фабрики полуфабрикатов необходимо считать первоочередной задачей при реализации «Схемы» и проектировании объектов общественного питания северо-восточной части города.

Для улучшения медицинского обслуживания горожан этого района откроются девять здравпунктов, будут организованы 32 санитарных поста. Поликлиническое обслуживание улучшится за счет новой поликлиники, состоящей из составе градского больничного комплекса в северо-восточном жилом массиве. Уже разработана проектная документация городского больничного комплекса импортной поставки. Начато строительство силами МЖК финского поселка «Лесной городок».

Сегодня только два предприятия промрайона имеют свои санатории-профилактории. Для рабочих и служащих других предприятий необходимо построить в загородной зоне санаторий-профилакторий на 100 мест.

Учитывая, что обслуживание трудящихся промрайона будет осуществляться в рамках единой общегородской системы, чтобы исключить дублирование, объекты соцкультбыта эпизодического пользования, больницы, клубы, спортивные сооружения, комбинаты бытового обслуживания и магазины будут размещены в административно-общественных центрах жилых районов, в которых намечено расселить жителей промрайона. Часть этих объектов уже построена или проектируется.

Для улучшения доставки трудящихся на предприятия промрайона намечены новые автобусные и троллейбусные маршруты, предлагается усилить существующие маршруты автобусами «Икарус-280» и дополнитель-

ными троллейбусами, пустить вторую электричку с подводом в промрайон к началу смен утром и днем.

Новые троллейбусные линии протянутся до шахты имени 7 Ноября, кольцевой автобусный и троллейбусные маршруты свяжут северо-восточный район — «Ленинскхимпром» — Соцгород.

Осуществление природоохранных мероприятий позволит уменьшить валовые выбросы вредных веществ в атмосферу на 3000 тонн в год, снизить загрязнения почв. А ликвидация неорганизованных стоков предотвратит эрозию грунта.

Заводу «Кузбассэлемент» предложено, например, провести исследование, цель которого — уточнить состав и количество выбросов в атмосферу от производств. Новосибирский НИИ гигиении должен изучить влияние выбросов на здоровье людей, чтобы вынести решение, перенести ли завод на другое место или переоборудовать его в безвредное производство.

Промрайон нельзя рассматривать обособленно от города в целом, где имеется множество других источников загрязнения, особенно котельных. Это обстоятельство требует проведения общегородских природоохранных мероприятий. Одним из них будет перевод в перспективе всех энергетических установок города на природный газ. Это позволит полностью ликвидировать на теплоисточниках выбросы пыли и сернистого ангидрида и др. нормативных приземных концентраций по другим компонентам. Затраты на создание общезаводских объектов инженерного обеспечения и транспорта составят 34,1 миллиона рублей, на проведение природоохранных мероприятий — 11,7 миллиона. Затраты немалые, и одним предприятием с решением поставленных «Схемой» задач не справиться. Необходимо привлечь средства из централизованных источников министерств — застройщиков и из бюджета облисполкома.

Возвведение же общезаводских объектов при долевом участии всех предприятий промрайона позволит сократить капиталовложения на 17,6 миллиона рублей, годовые эксплуатационные затраты снизить на 4,2 миллиона рублей.

Экономический эффект составит 6,4 миллиона рублей в год, а предотвращенный ущерб от загрязнения окружающей среды на расчетный срок — 7 миллионов.

Мероприятия намечены, определены предприятия — головные застройщики. Теперь дело за реализацией. Важно, чтобы каждый трудящийся промрайона, руководители предприятий прониклись необходимостью осуществления этих задач, имеющих важную социальную направленность.

Т. КЛЕМЕНТЬЕВА.
Главный инженер проекта института «Сибпромстройпроект».

ВОТ ПОВЕЗЛО!

числе которых были, например, изделия из хрусталия, предметы домашнего обихода, различные сувениры. Распространя-

ли полторы тысячи билетов. Как видим, претендентов на получение призов было очень много. Но все-таки несравненно боль-

ше, чем всем другим, по-

везло Е. Н. Осиевой, ра-

ботнице цеха № 2 завода.

Ей достался заветный хо-

лодильник «Чинар».

Новогодняя лотерея —

лишь один из эпизодов

предновогодней програм-

мы, предложенной завод-

чанам. Вчера в клубе царила атмосфера всеобщего веселья — кружился в вихре песен и танцев бал-маскарад.

И. ВИХРОВ.

Редактор
С. П. БАРАНОВ.

Программа телевидения

ВТОРНИК

3 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 6.30 «120 минут». 8.35 «Московский Кремль». Документальный фильм. 9.00 Хоккей. Товарищеская встреча. «Нью-Джерси Дэвилз». (США) —

ЦСКА. 11.00 Новости. 11.10 — 12.00 «Чужое золото». Художественный фильм. 2-я серия. 15.25 Новости. 15.35 Прожектор перестройки. 15.45 Концерт Пензенского русского народного хора профсоюзов. 16.15 «Музыка и...». Премьера документального телефильма. 16.35 Экспедиция в XXI

век. 17.35 «Ну, погоди!». Мультфильм. 5. 6. 7. 8-й выпуск. 18.15 «Власть Советам». «Я тебе присягаю». О проблемах полновластия местных Советов народных депутатов на примере Каменецкого района Брестской области. 18.45 Сегодня в мире. 19.00 Хоккей. Товарищеская встреча. «Нью-Джерси Дэвилз» (США) —

Концерт. 9.30 Французский язык. 10.00 «Перед большой дорогой на войну». Художественный телесериал. 2-я серия. 11.05 Французский язык. 11.35 Новости. 11.45 «По Сибири и Дальнему Востоку». Цикл документальных фильмов. 12.15 Мультфильм. 13.15 «Песня моего края родного». (Якутия). 13.30 — 14.45 «Сказка, рассказанная ночью». Художественный фильм с субтитрами. Кемерово. 18.00 «Вопросы гражданам страны». Кинорепортаж. 19.00 Страна Кузбасса. Фильм передача 1988 г.

СРЕДА

4 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 6.30 «120 минут». 8.35 В. Москаленко. «Любящий вас Коля». Фильм-спектакль. 10.35 Играет Г. Фейгин (скрипка). 11.00 Новости. 11.10 «Чужое золото». Художественный фильм. 3-я серия. 12.00 —

13.00 О чем поют дети Земли. 15.30 Новости. 15.45 Прожектор перестройки. 15.55 Концерт национального ансамбля танца Бирмы. 16.25 «Однажды в старом городе». Премьера фильма — спектакля по сказке братьев Гримм «Спящая красавица». 17.10 «Ну, погоди!». Мультфильм. 9-й выпуск. 17.20 Основы экономиче-

ских знаний. О проблемах создания и функционирования местных предприятий. 17.50 «Таежные напевы». 18.25 Мастера экрана. Андрей Тарковский. Впервые (19.35) — Сегодня в мире. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 «Юрмала - 88». После конкурса. 23.05 — 23.20 Сегодня в мире. II ПРОГРАМ-

МА. Передачи ЦТ. 8.00 Утренняя гимнастика. 8.15 «Горизонт». Киноальманах. 8.55 Звучат туркменские народные инструменты. 9.25 Мультфильмы. 9.50 «Перед большой дорогой на войну». Художественный телесериал. 3-я серия. 11.00 Немецкий язык. 1-й год обучения. 11.30 Новости. 11.40 «Красив, но опасен». Премьера доку-

ментального фильма о мерах по технике безопасности при подводных съемках. 12.10 Немецкий язык. 2-й год обучения. 12.40 «Операция «Трест». Художественный телесериал. 1-я серия. 14.15—14.45 Концерт советской песни. Кемерово. 18.00 «Босиком по снегу», «Вера, Надежда, Любовь». Документальные фильмы.

18.40 «Горчичник». Сатирическое обозрение. 19.00 Встреча с делегатами съезда учителей. Передачи ЦТ. 20.00 Спокойной ночи, малыши! Кемерово. 20.15 «Оптимист. 20.30 Кузбасс. День за днем. Передачи ЦТ. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 — 23.25 «Операция «Трест». Художественный телесериал. 1-я серия.

ЧЕТВЕРГ

5 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 6.30 «120 минут». 8.30 «Сердолик». «Сибирь на экране». Премьера документальных телесериалов. 8.50 Хоккей. Товарищеская встреча. «Питтсбург Пингвинз» (США) — ЦСКА. 2-й и 3-й периоды. 11.00 Новости. 11.10 «Чу-

жое золото». Художественный телесериал. 4-я серия. 12.00 — 13.00 Выпуски. 18.05 «Кто сказал, что я добрая?». О генеральном директоре п/о АВВГДЕЙКА. Зима в лесу. 15.25 Новости. 15.35 Прожектор перестройки. 15.45 «Городецкие мастера». Премьера документально-музыкального телесериала. 16.15 Музыкальная сокровищница. В. А. Моцарт. 16.50 «...До шестнадцати и старше». 17.35 «Ну, погоди!». Мультфильм. 10, 11, 12-й

выпуски. 18.05 «Кто сказал, что я добрая?». О генеральном директоре п/о АВВГДЕЙКА. Зима в лесу. 15.25 Новости. 15.35 Прожектор перестройки. 15.45 «Городецкие мастера». Премьера документально-музыкального телесериала. 16.15 Музыкальная сокровищница. В. А. Моцарт. 16.50 «...До шестнадцати и старше». 17.35 «Ну, погоди!». Мультфильм. 10, 11, 12-й

Сегодня в мире. II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ.

8.00 Утренняя гимнастика. 8.15 «Горизонт». Киноальманах. 9.15 Испанский язык. 1-й год обучения. 9.45 Фильм — детям. «Волшебный голос Джельсомино». 1-я серия. 10.50 Испанский язык. 2-й год обучения. 11.20 «Впереди следую-

щий спектакль». Премьера документального фильма.

11.50 Новости. 12.00 Поет Г. Каменный. 12.20 — 13.50 «Операция «Трест». Художественный телесериал. 1-я серия. 14.15—14.45 Концерт советской песни. Кемерово. 18.00 «Босиком по снегу», «Вера, Надежда, Любовь». Документальные фильмы.

18.40 «Горчичник». Сатирическое обозрение. 19.00 Встреча с делегатами съезда учителей. Передачи ЦТ. 20.00 Спокойной ночи, малыши! Кемерово. 20.15 «Арктика навсегда». Документальный фильм.

20.30 Кузбасс. День за днем. Передачи ЦТ. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 — 23.15 «Операция «Трест». Художественный телесериал. 2-я серия.

ПЯТНИЦА

6 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 6.30 «120 минут». 8.35 «Новогодний ветер». Мультфильм. 8.50 «Человек. Земля. Вселенная». 9.50 «Мастера экрана». Андрей Тарковский. В перерыве (11.05) — Но-

вости. 12.25 — 12.45 «Счетчик переписи населения». Научно-популярный фильм. 15.25 Новости. 15.35 Прожектор перестройки. 15.45 «А как там, в Арсеньеве?». Премьера документального телесериала. 16.15 «Этот фантастический мир». «Умение кидать мяч». Фильм-спектакль. 17.45 «Ну, погоди!».

Мультфильм. 13, 14, 15, 16-й выпуски. 18.25 «Советский воин». Киноальманах. 18.45 Сегодня в мире. 19.00 Философские беседы. Ответы на вопросы телезрителей. 19.55 «Одно воскресенье». Премьера художественного телесериала. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 «Что знает о любви лю-

бовь...». Лирический концерт.

22.20 «Взгляд». 23.50 — 00.20 Премьера мультфильмов для взрослых. II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 Утренняя гимнастика. 8.15 Музыкальные досуги (г. Новосибирск). 8.40 «Горизонт». Киноальманах. 9.15 Испанский язык. 1-й год обучения. 9.45 Фильм — детям. «Волшебный голос Джельсомино». 1-я серия. 10.50 Испанский язык. 2-й год обучения. 11.20 «Впереди следую-

щий спектакль». Премьера документального фильма.

11.55 «Необыкновенный матч». «Метеор» на ринге. «Али-Баба и сорок разбойников». Мультфильмы. 13.05 — 14.30 «Операция «Трест». Телевизионный художественный фильм. 4-я серия. 23.10—00.05 Концерт.

СУББОТА

7 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 6.30 «120 минут». 8.35 «Новогодний ветер». Мультфильм. 8.50 «Человек. Земля. Вселенная». 9.50 «Мастера экрана». Андрей Тарковский. В перерыве (11.05) — Но-

вости. 12.25 — 12.45 «Счетчик переписи населения». Научно-популярный фильм. 15.25 Новости. 15.35 Прожектор перестройки. 15.45 «А как там, в Арсеньеве?». Премьера документального телесериала. 16.15 «Этот фантастический мир». «Умение кидать мяч». Фильм-спектакль. 17.45 «Ну, погоди!».

Мультфильм. 13, 14, 15, 16-й выпуски. 18.25 «Советский воин». Киноальманах. 18.45 Сегодня в мире. 19.00 Философские беседы. Ответы на вопросы телезрителей. 19.55 «Одно воскресенье». Премьера художественного телесериала. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 «Что знает о любви лю-

бовь...». Лирический концерт.

22.20 «Взгляд». 23.50 — 00.20 Премьера мультфильмов для взрослых. II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 Утренняя гимнастика. 8.15 Музыкальные досуги (г. Новосибирск). 8.40 «Горизонт». Киноальманах. 9.15 Испанский язык. 1-й год обучения. 9.45 Фильм — детям. «Волшебный голос Джельсомино». 1-я серия. 10.50 Испанский язык. 2-й год обучения. 11.20 «Впереди следую-

щий спектакль». Премьера документального фильма.

11.55 «Необыкновенный матч». «Метеор» на ринге. «Али-Баба и сорок разбойников». Мультфильмы. 13.05 — 14.30 «Операция «Трест». Телевизионное знакомство. «Ирина Роднина». 17.00 Лыжный спорт. Кубок мира. 15 км. Мужчины. 18.15 Шахматы-88. Взгляд в будущее.

19.00 Музыкальный телебфонемент. Концерт из произведений М. Равеля. 20.00 Спокойной ночи, малыши! Кемерово. 20.15 «Панорама недели». Передачи ЦТ. 21.00 Время. 21.35 Прожектор перестройки. 21.45 «Операция «Трест». Художественный телесериал. 4-я серия. 23.10—00.05 Концерт.

ВОСКРЕСЕНЬЕ

8 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 Новости. 8.15 Ритмическая гимнастика. 8.45 Тираж «Спортлото». 9.00 Отчего и почему. 9.30 Будильник. 10.00 Служу Советскому Союзу!

странная литература» в библиотеке им. В. И. Ленина. 12.05 Концерт артистов Национального театра Народной Республики Кампучии. 12.35 «Власть — Советам», «Требуется депутат». О принципах отбора кандидатов в депутаты, о том, что мешает движению лучших. 13.05 Народное творчество. 13.35 В странах социализма. 14.05 Для всех и для каждого. 14.35 Сегодня в мире. 14.50 Очевидное — невероятное. 15.50 Концерт ансамбля «Лали-бадахшан». 16.05 «Приключения пингвина Лоло». Премьера мультифильма. (Япония). 17.25 Веселые нотки. 18.25 Международная программа. 19.25 «Дайте любовную книгу». Художественный фильм. 21.00 Время. 21.35 Выборы: факты и комментарии. 21.45 — 00.05 «Театр». Фильм-спектакль Севастопольского русского драматического театра имени А. Луначарского.

ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 На зарядку становись! 8.15 Мультфильмы. 8.55 Программа Казахского телевидения. 9.55 Есть в Богородицком парке. 10.30 «Аве Маша», «Надежды свет». Премьера документальных фильмов. 11.30 «Вокруг света». Киноальманах. 12.30 «Дей-

ствующие лица». 13.30 Концерт. 14.30 «До и после полуночи». 16.30 Фильм — детям. «Светлячки». 17.35 Мультфильм. 18.00 Фестивальный экран. 20.00 Спокойной ночи, малыши! 20.15 Неделя совести. 21.00 Время. 21.35 Выборы: факты и комментарии. 21.45 — 00.05 «Театр». Фильм-спектакль Севастопольского русского драматического театра имени А. Луначарского.

он». «Пиковая дама», «Домик в Коломне», «Полицюшка». Художественные фильмы.

Стол находок
У автовокзала найдены женские часы. Обращаться к И. М. Аржаеву в ЛИСМУ-3 (пр. Кирова, 165) с 8 до 18 часов.

Кино

Кинотеатр «Победа»:

МЕНЯ ЗОВУТ АРЛЕКИНО (9.30, 12, 16, 18.30, 21). ЛИСА ПАТРИКЕЕВНА (14.30). Малый зал НОВОГОДНЯЯ ИСТОРИЯ (10, 11.30, 13, 15). Кинотеатр «Сибирь»: СИЛА ЛЮБВИ (12, 17, 20). СКАЗКА О ЦАРЕ (20).

Кинотеатр «Строитель»: ПРО ВИТЮ, ПРО МАШУ И МОРСКОЮ ПЕХОТОУ (16). ДОРОГОЕ УДОВОЛЬСТВИЕ (18, 20). Центральный ДК: ПОСЛЕДНЯЯ НОЧЬ ШАХЕРЕЗАДЫ (17, 19). Видеосалон Центрального ДК: ДЖЕЙМС БОНД «АГЕНТ-007» (16, 19). ДК имени Ярославского ТОБИ МАКТИЧ (18, 20).

Кинотеатр «Рассвет»: ПЕРЕХВАТ (16, 18, 20). КЭТИ (14). Кинотеатр «Дружба»: ДАНДИ ПО ПРОЗВИЩУ «КРОКОДИЛ» (17, 19). Клуб шахты «Комсомолец». ЭТА ТРЕВОЖНАЯ ЗИМА (17, 19). ВНУК ЛЕСНИКА (14). Клуб «Горномонтажник»: ПРИДИ СНОВА, ДОЖДЬ (17, 19, 30). Кинотеатр «Приключения»: КИНОПРОДАКШИН: ПЕРЕХВАТ (16, 18, 20). КИНОПРОДАКШИН: КЭТИ (14).

Кинотеатр «Артистка из Грибова». Премьера художественного телефильма. 21.00 Время. 21.35 «Здравствуйте, доктор!». Открытие цикла. Принимает участие министр здравоохранения Е. И. Чазов. 21.50 Заключительный концерт фестиваля «Русская зима». 23.45 — 23.55 Новости. II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 На