



- Накануне уборочной страды. 1 стр.
- День облсполкома в Новокузнецке. 2 стр.
- Пакистан сегодня. 3 стр.
- Августовский киноэкран. 4 стр.

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

# В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

## Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О мерах по повышению устойчивости зернового хозяйства страны и увеличению хлебофуражных ресурсов в двенадцатой пятилетке»

В принятом постановлении отмечается, что экономическое и социально-политическое значение зерновой проблемы в нынешних условиях неизмеримо возрастает. Как ключевая в продовольственном комплексе она определяет успех в решении поставленной XXVII съездом партии задачи — в короткий срок полностью обеспечить страну продовольствием.

Осуществляемые в последние годы меры по укреплению материально-технической базы, развитию социальной инфраструктуры способствуют интенсификации земледелия, некоторому повышению устойчивости зернового хозяйства, увеличению производства растениеводческой продукции.

Вместе с тем получаемые валовые сборы не обеспечивают потребности страны в зерне. Вследствие небалансированности кормов по белку допускается значительный перерасход зернофуража, что увеличивает дефицит зерна. У части руководителей и специалистов стали укореняться индифферентные настроения, стремление получить зерно на семенные цели и для животноводства из госрезервов.

Госагропром СССР и его органы на местах, Советы Министров союзных и автономных республик, исполкомы Советов народных депутатов не ведут эффективной работы по рациональному использованию зерна, подменяют ее общими призывами к экономии. Министерство хлебопродуктов СССР слабо влияет на ускорение научно-технического прогресса в отрасли, допускает выпуск на предприятия хлебоубойных, макаронных изделий, а также комбикормов низкого качества, потери зерна при переработке и хранении. Эти и подобные им негативные явления не находят принципиальной оценки и в партийных комитетах.

Требуются значительные усилия партийных, советских и хозяйственных органов, трудовых коллективов АПК и связанных с ним отраслей, чтобы резко изменить положение, добиться ускорения развития и повышения устойчивости зернового хозяйства. Современная аграрная политика КПСС, новая экономическая обстановка на селе, совершенствование механизации хозяйствования в агропромышленном комплексе, стабилизация закупок зерна, развивая инициативу и самостоятельность хозяйств, создают благоприятные условия для роста сельскохозяйственного производства и должны быть использованы сполна в целях увеличения валовых сборов зерна в объемах, обеспечивающих возрастающую потребности страны.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы, райкомы партии, Госагропром СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Госагропром РСФСР, Министерство хлебопродуктов СССР, Совет Министров союзных и автономных республик, крайисполкомы, облсполкомы и райсполкомы всесторонне и критически рассмотреть состояние развития зернового хозяйства на каждом колхозе и совхозе, региону, разработать и осуществлять в двенадцатой пятилетке действенные меры по значительному повышению его устойчивости, наращиванию производства зерна требуемого качества в соответствии с Продовольственной программой и тем самым создать надежную основу для успешного выполнения поставленной в этой области XXVII съездом партии задачи.

Развитию зернового производства придать приоритетный характер, сконцентрировать здесь необходимые материально-технические ресурсы, научные силы, обеспечить широкое внедрение интенсивных

пятилетие площадей возделывания зерновых культур по интенсивным технологиям до 50,4 млн. гектаров, из них озимых — 20,6 млн., яровой пшеницы — 17,1 млн., кукурузы — 4,5 млн., зернобобовых — 2,7 млн., риса — 0,6 млн., проса — 1,6 млн., гречихи — 0,8 млн., прочих яровых — 2,6 млн. гектаров.

Придавая исключительное значение производству кукурузы в наращивании зернофуражных ресурсов, приняты предложения ЦК компартий и Советов Министров союзных республик о создании зон гарантированного производства зерна этой культуры, используя преимущественно на пятилетку пригодные орошаемые земли в Средней Азии, на юге Украины и Казахстана, Северном Кавказе и в Польше с тем, чтобы к концу двенадцатой пятилетки обеспечить валовой сбор зерна кукурузы до 22 млн. тонн.

Госагропром СССР, ВАСХНИЛ, Советам Министров союзных и автономных республик, крайисполкомам, облсполкомам поручено создать на базе научно-исследовательских институтов, их филиалов, опытных станций и передовых хозяйств научно-производственные и производственные системы для каждой природно-климатической зоны области, края, республики по обеспечению практической внедрения в колхозах и совхозах интенсивных технологий возделывания зерновых культур. Сосредоточить в их распоряжении минеральные удобрения, средства защиты растений и другие материально-технические ресурсы. Возложить на них первичное семеноводство и размножение перспективных сортов, совершенствование технологий, разработку проектов по интенсификации земледелия и их осуществление на договорных началах в колхозах и совхозах.

Госагропром СССР в месячный срок разработать и утвердить примерное положение о научно-производственных и производственных системах, имея в виду привлечь к работе в них научных работников и высококвалифицированных специалистов, предусмотреть меры по повышению их заинтересованности в конечных результатах.

Госплану СССР, Госагропрому СССР, Гослесхозу СССР, Государственному комитету СССР по науке и технике, Министерству химической промышленности, Министерству по производству минеральных удобрений и сельскохозяйственного машиностроения, Министерству машиностроения для животноводства и кормопроизводства, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству хлебопродуктов СССР, другим заинтересованным министерствам и ведомствам СССР, Советам Министров союзных республик поручено в 1987—1990 годах мероприятия, обеспечивающие выполнение заданий по интенсификации зернового производства. Выделить необходимые для этого капитальные вложения, трудовые и материально-технические ресурсы.

Госагропрому СССР, Советам Министров союзных республик поручено одновременно с поставкой сельскому хозяйству минеральных удобрений для внесения их под зерновые культуры урожая 1987—1990 годов. Ежегодно предусматривать за счет общих фондов оставку в полной потребности минеральных удобрений для осеннего внесения под озимые зерновые и пары для посева яровых культур, возделываемых по интенсивным технологиям.

Госагропрому СССР, Советам Министров союзных республик поручено одновременно с поставкой сельскому хозяйству минеральных удобрений для внесения их под зерновые культуры урожая 1987—1990 годов. Ежегодно предусматривать за счет общих фондов оставку в полной потребности минеральных удобрений для осеннего внесения под озимые зерновые и пары для посева яровых культур, возделываемых по интенсивным технологиям.

Госагропрому СССР, Советам Министров союзных республик поручено одновременно с поставкой сельскому хозяйству минеральных удобрений для внесения их под зерновые культуры урожая 1987—1990 годов. Ежегодно предусматривать за счет общих фондов оставку в полной потребности минеральных удобрений для осеннего внесения под озимые зерновые и пары для посева яровых культур, возделываемых по интенсивным технологиям.

поставки Госагропрому СССР в 1987—1990 гг. регуляторов роста растений (тура) в необходимых объемах. Одобрена инициатива коллектива Стерлитамакского производственного объединения «Каустик» (Башкирская АССР) по организации производства препарата тур.

Отмечено, что Советы Министров РСФСР, Украинской ССР, Казахской ССР, Узбекской ССР, Башкирской АССР, Куйбышевской области, Минудобрений и Минхимпром, АН СССР, соответствующие строительные министерства не обеспечили выполнения заданий по развитию промышленности химических средств защиты растений, размещению и отводу земель для строительства ряда мощностей по производству этих средств, сырья для них и опытных баз.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали Совет Министров Украинской ССР, Совет Министров Узбекской ССР, Совет Министров Башкирской АССР, Чувашской АССР, Волгоградский облсполком, Куйбышевский облсполком совместно с Министерством по производству минеральных удобрений, Министерством химической промышленности и Министерством нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР рассмотреть в месячный срок решения все вопросы размещения объектов по производству новых пестицидов и сырья для них.

Министрам т.т. Петрищеву А. Г., Листову В. В., Лемаеву Н. В., Банину В. В., Славскому Е. П., Щепетильникову А. И., Решетилкову В. И., Малоруду А. И., Башкилову С. В. предложено обеспечить строительство и ввод в действие в установленные сроки объектов по производству химических средств защиты растений и исходных материалов.

Поручено ЦК Компартии Украины, ЦК Компартии Узбекистана, Башкирскому обкому КПСС, Волгоградскому обкому КПСС, Ленинградскому обкому КПСС, Куйбышевскому обкому КПСС, Чувашскому обкому КПСС осуществлять систематический контроль за выполнением указанных заданий.

Госплану СССР, Министерству по производству минеральных удобрений, Госагропрому СССР в месячный срок внести предложения по созданию мощностей для дополнительного производства 2 млн. тонн фосфоритной муки в год.

Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, Министерству хлебопродуктов СССР, Министерству химического и нефтяного машиностроения поручено организовать в 1987—1990 годах производство, а Госагропрому СССР целевую поставку хозяйствам, возделывающим зерновые культуры по интенсивным технологиям, сельскохозяйственных машин и оборудования, сохраняя межотраслевую кооперацию, предусмотрев ранее принятые постановления.

Госплану СССР и Госзабуж СССР выделить необходимые для этих целей материалы и комплектующие изделия.

Обратить внимание колхозных Министров труда, сельского и сельскохозяйственного машиностроения на проявленную инициативу в выполнении заданий по производству механизмов для интенсивных технологий. Министру т.т. Елевскому А. А. предложено принять истребованные меры по безусловному и своевременному обеспечению сельского хозяйства соответствующей техникой прежде всего совхозными опрыскивателями, подкормочными сепараторами, комбинированными агрегатами для предпосевной обработки почвы.

Учитывая решающее значение указанной техники для высокоэффективного использования удобрений и пестицидов, Государственному комитету СССР по стандартам поручено организовать в 1987 году ведомственную оценку качества изготовления указанных машин.

(Окончание на 3-й стр.).



По-ударному трудятся металлурги четырехдвигательного Кузнецкого металлургического комбината имени В. И. Ленина. Особенно слаженно работают коллективы мартеновского, рельсообалочного цехов. Стапельщики с начала года выдвинули сверх плана более 26 тысяч тонн стали. Значительно улучшено ее качество. Почти на 20 процентов снижен онацелительный брак.

В коллективе проработавших хорошо работает бригада делегата XXVI съезда партии, первого наводителя орденов Трудовой Славы трех степеней среди трудящихся ИММ Леонида Дмитриевича Калинин. Бригадой уже сейчас проматано около трех тысяч тонн сверхпланового металла, сэкономлено 59 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

На СНИИМАХ: член Новокузнецкого горкома партии, член бюро парткома ИММ бригадир Л. Д. Калинин; в рельсообалочном цехе.

Г. Новокузнецк. Фото Г. Нефедова.

# ТОВАР ЛИЦОМ

Заглянем на августовский рынок, в его оживленные ряды. Сегодня здесь есть, кажется, все, чем может порадовать человека возделанная земля: от вполне своих огурцов и картошки до экзотического в первые недели августа, завезенного с дальнего юга винограда.

Бес хорошо. Кроме пень. Они в тени последних лет заметно выросли — об этом вам скажет любая хозяйка. Пока государственная торговля составляет слабую конкуренцию рынку. Слишком много у нее уязвимых мест, слишком много гонимых не решаемых проблем.

Первая и основная на сегодня — нехватка людей, умеющих торговать. Потребность в продавцах местной розницы по области в июле была по меньшей мере тысяча человек. И если в универсамы, на фасовку товаров, в другие предприятия торговли пришло 200 ребят — бойцов студенческого отряда «Сервис», то в овощную торговлю пополнения практически не прибыло.

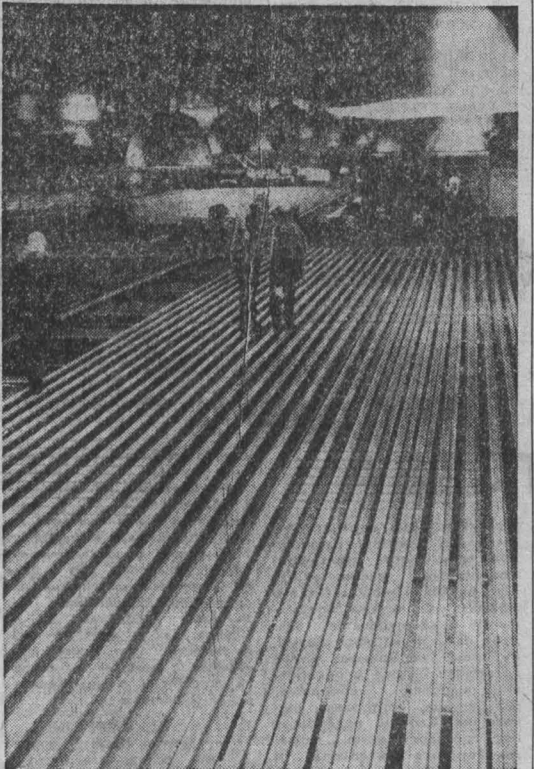
Отчасти поэтому так длинна очередь за молодой картошкой у магазина «Овощи-фрукты», что на бульваре Строителей областного центра; некому торговать. Одна продавщица, даже работая сверхурочно, не сможет обслужить всех желающих. А на рынке и двойная, к государственной, цена, зато обслуживание отличное.

Второй нюанс в области — качество, товарный вид предлагаемой покупателю продукции. Сравните чисто промытый и аккуратно увязанный пучок зелени на рыночном прилавке с грязным, изломанным или желтым луком в ящиках близлежащего овощного магазина — и сразу станет ясно, что вопрос этот не праздный. Государственная, то есть профессиональная торговля пока пасует перед лидером, умеющим подать товар лучше нее.

Вопрос вопросов — узкий ассортимент, небогатый выбор предлагаемой покупателю продукции колхозов и совхозов. Вот пример из совхоза «Елькаевский». Здесь производят овощи и зелень не менее двадцати наименований. В продажу идет максимум двенадцать. Маркировка, стоимость не монет с толком распорядится и отказывается: мол, народ не берет.

Те же из привычных, что поступают на прилавки, отличаются за «частичкой». Весной рыночный лук-бату не доедет до опередел совхозную продукцию. Кстати, продано его было через госторговлю только 34 тонны против 104 тонны в прошлом году. Лук «с головками» опоздал практически на такой же срок. В результате «частичка» брал с горюхан по полтиннику за пучок, хотя этот полтинник могли бы взять торговля и производитель продукции, привозящий ее. Однако производитель — теперь режь о нем — очень-то торопится. Из четырнадцати овощеводческих хозяйств области за полугодию только два произвели продукции больше, чем в прошлом году.

Одна из сегодняшних проблем, как ни странно, оказалась связанной с оптимизацией труда овощеводов и работников торговли. В Кемеровской горловодооператоре прибыло тысяч контейнеров. Чтобы доставить их на поля, нужны полторы тысячи ходок



## Близок Поезд миллион из 409 вагонов

В минувшую субботу очная бригада Владимира Матвеевича Гвоздева с шахты «Распадская» выполнила план первого года двенадцатой пятилетки.

Из-под комплекса 4КМ-130 нагору ушло 890 тысяч тонн угля. Среднемесячная производительность горнорабочего очистного забоя составила 1800 тонн. Таких показателей не имеет ни один другой коллектив отрасли.

Бригада, инициатор Весоюзного областного соревнования, приступила к выполнению повышенных обязательств — добыть к Дню шахтера миллион тонн угля.

Г. ФИЛАТОВ, Г. МЕЖДУРЕЧЕНКО.

подготовили и провели трудящиеся Беловского отделения Кемеровской железной дороги.

Коллектив диспетчерского аппарата, которым руководит ветеран труда, партии и комсомола, почетный железнодорожник Г. А. Иванов, взял обязательство провести состав длиной в 5,8 километра.

И вот со станции Промышленная отошел необычный поезд из 409 порожних полувагонов, ведомый пятью электровозами. Полувагоны под уголь Кузбасса были своевременно доставлены на станции Трудовой и Новокузнецк.

А. НОЖИНА.

# НА КОНТРОЛЕ — КАЧЕСТВО КОРМОВ

По сравнению с 1985 годом улучшилось качество заготовленного корма. Этому способствовало более раннее начало скашивания трав и внедрение прогрессивных способов заготовки (плющение бобовых трав, прессование, активное вентилирование). Если в 1985 году к первому и второму классам было отнесено 54 и к неклассному 26,1 процента, то в этом году соответственно 77,3 и 7,5 процента.

Лучшее сено готовят хозяйства Кемеровского района, где из исследованных отнесено к первому и второму классам 91,6 процента, Тянтинского (88,4), Прокопьевского (86,6), Новокузнецкого (86,5), Топкинского (84,6), Промышлен-

новского (81,1) и Тисульского (78,7 процента).

Показатели по качеству в целом по области могли быть лучше, если бы не вскрывшийся недостаток в заготовке этого вида корма в хозяйствах Яшкинского, Юргинского и Яского районов, в которых много неклассного сена. Например, совхозы «Шахтер» и «Майский» заготовили неклассного сена соответственно 846 и 699 тонн, колхоз им. Ульянова Юргинского района — 400 тонн, совхоз «Чиндаский» — 342 тонны. Это очень большой процент брака.

Показатели по качеству обезжиренных кормов в сопоставлении с прошлым годом примерно одинаковы,

масса должна проявляться до 50—60 процентов влажности. Такая влажность исключает жизнедеятельность нежелательной микрофлоры, масса при этом хорошо улетучивается и надежно изолируется от воздуха. При заполнении траншей нельзя допускать самосогревания массы выше 35—38 градусов. Тут надо обратить внимание на сокращение срока закладки (три дня), применить консерванты, хорошо трамбовать зеленую массу.

Г. АГЕНКО, директор областной станции химизации сельского хозяйства.

В. ТОЛМАЧЕВ, старший агроном станции.

ЧЕМУ И КАК УЧАТ В ВПО

Корреспондент под... Кому заголовком, опубликованная в газете «Кузбасс» 8 апреля 1986 года, обусловлена...

Отмеченным недостатком была дана принципиальная оценка. Разработаны мероприятия по улучшению...

В объединении «Северострубассуголь» строится лабораторный корпус, идут работы по расширению учебно-курсового комбината объединения «Ленинскуголь»...

Отремонтирован учебный пункт шахты «Дальние горы», на шахте имени XXVI съезда КПСС капитально отремонтированы учебно-курсовые комбинаты шахты «Черкасскоуголь»...

Учебно-курсовые комбинаты и учебные пункты работают с современным горно-шахтным оборудованием и механизмами. В учебный процесс внедряются передовые методы обучения...

Выполнение всех мероприятий взято на контроль Всесоюзным промышленным объединением «Кузбассуголь».

В. ПОЗДНИКОВ, латальник отдела рабочих кадров и социальных вопросов ВПО «Кузбассуголь».

КОГДА ОЧИСТЯТ АБУ

Рассмотрев корреспонденцию «Когда очистят Абу?» («Кузбасс» за 10 января 1986 г.), исполком городского Совета народных депутатов отметил, что в настоящее время...

В выполненных института «Сибгипрозем» обоснованы варианты очистки Абу в шести вариантах...

В. КОНДРАТОВ, г. Анжеро-Судженск.

ГАРАНТИЯ НА УРОЖАЙ

Первые кубометры воды годили на новые орошаемые полиорошения коллективной бригады Владимира Ушакова из Кемеровского управления оросительной системы...

А. НЕШКОВ, Промышленновский район.



Телефонная связь — надежный помощник в любой работе. АТС Таштагольского рудолучения производственного объединения «Сибурда» не исключение. Обслуживают это беспомощное хозяйство механики. Одна из них — Надежда Федорова. Она любит свою работу — быстро устраняет возникающие неполадки. Надежда — депутат городского Совета народных депутатов, член обкома профсоюза металлургов, профорг цеха. НА СНИМКЕ: Н. Федорова — механик АТС Таштагольского РУ. Фото А. Духанова.

ПИСЬМО-ОТВЕТ — КОММЕНТАРИЙ

Сегодня, когда привычным стало слово «перестройка», явное неприятие вызывает неосторожность некоторых хозяйственных руководителей. Частое это можно проследить по перепечаткам, какую вынуждено вести редакция. Нам написала кемеровчанка Т. Васильева:

«Недавно купила обложки для учебников производственного Кемеровского комбината. Обложки по размеру оказались меньше книг. Как же так! Стел подпал главный инженер фабрики В. Васютин: «Письмо Т. Васильевой было рассмотрено на заседании технического совета фабрики. Установлено, что выписанные в настоящее время обложки разработаны для учебников 1983/84 года, учебники же для первого, второго, третьего классов 1985/86 года по размеру несколько больше. С первого июля сего года запущены в производство обложки большего размера».

ОТДЕЛ ПИСЕМ.

ВЕСОМ НОВАТОРСКИЙ РУБЛЬ

На доске показателей в тую экономить в среднем почти три тысячи рублей в год, а каждый затраченный на рационализацию производства рубль окупается в 21 раз!

В числе активистов технического творчества — заслуженный рационализатор республики, старший механик горно-шахтного оборудования коммунист В. И. Мельников. На его счету три технических усовершенствования с годовым экономическим эффектом в 20 тысяч рублей. Не отстает от него и сын Владимир — электросварщик по гидравлике. Он в этом году внес четыре ценных рационализаторских предложения.

В. КОНДРАТОВ, г. Анжеро-Судженск.

ГАРАНТИЯ НА УРОЖАЙ

Первые кубометры воды годили на новые орошаемые полиорошения коллективной бригады Владимира Ушакова из Кемеровского управления оросительной системы. Проект предусматривает орошение ста гектаров, но потребности хозяйства и условия местности позволили труженикам управления присоединить к плановым еще 40 гектаров. Весь массив будет работать в следующем году.

А. НЕШКОВ, Промышленновский район.

немало объектов, среди которых есть и прекрасные дворцы культуры. Но культурно-оздоровительный комплекс был задуман как экспериментальный объект, с использованием при его сооружении индустриальных методов промышленного строительства. А это в районе по силам только «Юргипромстрой». Ему и возложить комплекс, только строить нужно оперативно, на уровне тех современных требований, которые предъявляются сейчас к строящимся объектам, на уровне тех перспективных замыслов, которые использованы при подготовке проекта нового здания.

Хороший пример в этом подал Новокузнецкий завод металлоконструкций, который изготовил различные стальные конструкции нового типа досрочно, на несколько месяцев раньше графика.

— Возникали, конечно, у нас сложности при их изготовлении, разделился с проектировщиками, говорит директор завода Э. Коалов. — Но все это удалось преодолеть, и продукция уже отгружена на стройку.

У строителей тоже возникли несогласия с некоторыми решениями проектировщиков. Везде дело обычное. Но эти нерешенные вопросы впоследствии могут стать труднопредолимыми препятствиями.

Повторим, что в Свердловской области комплекс был сооружен за четыре месяца, а нам понадобился год только для того, чтобы забить сваи. Впереди, к тому же, осталась самая трудоемкая, хлопотная часть работ. И никто пока не может сказать, сколько времени будет сооружаться экспериментальное здание. Но уже сейчас очевидно, что две перспективные идеи — стальные каркасы и оздоровительный комплекс — оздоровят в культурно-оздоровительный комплекс, оздоровят в культурно-оздоровительный комплекс, оздоровят в культурно-оздоровительный комплекс.

В отношении металлоконструкций нужно добавить, что они уже показали свою состоятельность. Претивников у них нет, но и сторонников, которые могли бы воплотить идею на практике, пока не нашлось. Приходится вновь повторять слова, которые были сказаны в «Кузбассе» об этой перспективной разработке еще два года назад: «Сегодня дело за внедрением автоматизированной поточной линии. И чем скорее она вступит в строй, тем быстрее наши строители получат новый, красивый, экономичный материал».

В. КАЧИН, спец. корр «Кузбасса».

«Искитим» планировалось возвести быстро, с наименьшими затратами, чтобы затем на его опыте строить подобные здания в других селах области, поставив их производством на поток. Словом, должно было начаться оздоровление наших сельских культурной и спортивной жизни. Задумано было «облачить» новые металлоконструкции, которые могут найти широкое применение при сооружении общеобразовательных школ, сенокраний, складов. Эти типовые стальные конструкции можно использовать при строительстве зданий самого различного назначения. Но реализация замысла застопорилась на стадии строительства уже первого комплекса.

— На пустыре, неподалеку от совхозной конторы, одиноко торчали давно забытые сваи. Они уже густо заросли бурьяном, среди которого бродили козы. Директор совхоза «Искитимский» Р. Ахитер эту безрадостную картину видит каждый день: окна его кабинета выходят на заброшенную стройплощадку треста «Юганскстрой».

— Первые сваи строители забивали в сентябре прошлого года, затем все было забыто и уехало. — Рассказывает он. — Ныचे, в мае, забивали еще несколько свай и снова уехали. Второй год уже так продолжается.

— Людей со строительством культурно-оздоровительного комплекса мы перебрали на пусковые объекты мазшавода, школу, — объясняет начальник генплана СУ-3 В. Фрислер. — Такое невниманье к комплексу неудивительно, если учесть, что многие специалисты треста считают: комплекс возводится в совхозе, значит, и соорудить его должны сельские строительные организации. Действительно, эти организации сооружают в селах Кузбасса

славно работать, но и хорошо отдыхать. Сана Калитина Яковлевна, В. И. Орел, Е. И. Ильина и Г. В. Афанасьева поют в цеховом хоре. В репертуаре и народные лирические, и патристические песни. Но особю хор цеха № 4 славится частушками. На собственной балалайке подыгрывает певец Е. И. Ильина. Так и идут по жизни вместе эти женщины. «Вместе с детства», — сказала о себе и о них Калитина Яковлевна.

И. СЕРГЕЕВА, студентка Кемеровского государственного университета.

Занимается она и рационализаторской работой: в прошлом году внесла два рациональных предложения, давша цену 411 рублей экономического эффекта. Сколькими профессиями владеет каждый из нас? Двама, ну, тремя, не больше. А Милосердова — она и обработчица изделий, сборщица, раскрасчица, контролер, упаковчица. Словом, недаром у нее государственные награды. Гордятся ею дочери и внуки. Умеют в бригаде К. Я. Милосердовой не только

Вот лишь некоторые свои образные донесения с мест, прозвучавшие на заседании.

АНЖЕРО-СУДЖЕНСК: мощность городского водопровода составляет почти пятьдесят тысяч кубометров в сутки, а описанные сооружения могут пропустить всего-навсего пять тысяч кубов. На строительство канализационных сетей освоено только четыре миллиона рублей из тринадцати отпущенных. Вызывает обеспокоенную тревогу и положение дел на новой теплоплатформе. Людям на жизненно важных для города объектах нет материалов — тоже. В то же время с этих объектов было в спешном порядке снято почти двести человек на пусковой штурм первой очереди Талдинского пареза.

БЕЛОВО: пока в течение десяти лет строились, горские очистные сооружения, потребовалось вдвое

МЫСКИ: все теплост

Возвращаясь к напечатанному НЕ ПО СИЛАМ ЛЕГКИЙ КАРКАС

оказался Главкузбассстрой. Между тем новый тип конструкций, в разработке которых наша газета сообщила два года назад, позволяет резко сократить расход металла в строительстве.

У новинки оказалось столько достоинств, что поначалу трудно было понять, почему она с таким трудом пробивает себе дорогу на строительную площадку. Впрочем, теперь уже трудно назвать новым перспективный тип металлоконструкций, разработанный еще в конце 70-х годов молодыми проектировщиками Кемеровского отдела Центрального НИИ промзданий. Однако эта разработка до сих пор не утратила своих преимуществ перед существующими способами строительства промышленных зданий и объектов соцкультбыта. Два года назад «Кузбасс» уже писал об этой разработке, но за это время мало что изменилось — многообещающая идея по-прежнему на практике не реализована.

Напомним, что для изготовления каркаса здания из новых металлоконструкций требуется почти на сорок процентов меньше металла, чем при существующей технологии. Готовое здание будет почти в десять раз легче. Уменьшается количество сборных элементов. При этом упрощается не только монтаж каркаса, но и изготовление фундамента под него.

Пока что из этих металлоконструкций построено лишь одно здание — склад оборудования в объединении «Азот». Сооружение принадлежит руководителем тогдашней облсельхозтехники, и в 1984 году они вошли в обласполком с ходатайством о создании поточной автоматизированной линии для производства металлоконструкций, на основе которых можно было бы возводить сельскохозяйственные производственные помещения и даже объекты соцкультбыта. При этом использовались бы индустриальные методы промышленного строительства, позволяющие значительно сократить сроки сооружения объектов. В создании поточной линии собирались принять участие коллектив кафедры строительных конструкций Кузбасского политехнического института, проявив непосредственную заинтересованность и Главкузбас-

строй. На совместном совещании в обласполкоме это предложение было одобрено... Прошло два года. В связи с созданием агрокомплекса реорганизована областная конструкторская и судьба перспективной разработки теперь во многом зависит от заинтересованности новой организации. А пока что не построено ни одного нового объекта из созданных у нас металлоконструкций. Не существует и поточной линии. Начальник Главкузбасстрой А. Милехин, выступая на XX областной партийной конференции, как о значительном достижении наших строителей говорил о создании этих самых легких стальных рамных конструкций. Но дальше слов дело не идет.

Правда, год назад начато строительство первого на селе культурно-оздоровительного комплекса в совхозе «Искитимский» Юргинского района, где должны быть использованы новые металлоконструкции. Идея его создания появилась несколько лет назад, когда делегация из Кузбасса побывала в селе Болдым Свердловской области, где являлся один из первых в стране культурно-оздоровительных комплексов. Он представляет собой просторное здание, в котором размещены ботанический сад, спортивная площадка, библиотека, зрительный зал, вспомогательные помещения. Словом, сделана попытка сконцентрировать в одном месте сельские учреждения культуры и спорта. Выгодно и удобно. Одновременно комплекс способен вместить до 500 человек.

«Искитимский» не имел своего Дворца культуры, поэтому там и должно было начаться строительство. А вначале архитекторы детально разобрали все достоинства и недостатки существующего комплекса, учли их при составлении своего проекта. Но самое, пожалуй, важное то, что для сокращения сроков сооружения объекта решено было применить индустриальные методы промышленного строительства. По сути дела был задуман эксперимент, где, как нельзя кстати, оказались бы индустриальные методы промышленного строительства. По сути дела был задуман эксперимент, где, как нельзя кстати, оказались бы индустриальные методы промышленного строительства. По сути дела был задуман эксперимент, где, как нельзя кстати, оказались бы индустриальные методы промышленного строительства.

ВМЕСТЕ С ДЕТСТВА

Капиталина Яковлевна Милосердова 33 года отработала в объединении «Карболита». Шестидесятилетняя девчонка вошла она в цех обработки пресс-изделий, «старый» цех, как называют его здесь, а вот уже больше четверти века, оказывается, работает в «новом»... Почти два десятка лет Капиталина Яковлевна руководит бригадой обработчиц, которая за это время стала дружным, крепким коллективом, потому что столько вместе пережили общего, столько узнали друг о друге, повзрослели. «Просто вы-

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

ПЕРМЬ, 6. Различные варианты обмена квартир предлагает электронно-вычислительная машина, создавая работу в Перми. Электроника не только сообщает размер и планировку будущей жилплощади, но и указывает адрес. Еще недавно немало было нареканий от жителей Перми на медленную работу жилищно-коммунального отдела. В миллионном городе ежидеменно совершаются более десяти тысяч обменов квартирами. Заполненные справку по телефону и долгие ожидания результата — теперь все это позади. Все данные закладываются в банк памяти машины, и она находит оптимальный вариант обмена.

ХАРЬКОВ, 6. Система конвейера и машин, введенная на восьмом Государственном подшипниковом заводе, помогла организовать централизованную уборку отколов металла с рабочих мест, их брикетирование и загрузку в вагоны. В результате изобавлены от тяжелого физического труда почти двенадцать рабочих. После переподготовки в школе повышения профессионального мастера, действующий на предприятии, они пополнили штат и получили смену. С вводом системы в действие резко сократились вынужденные простои станочников, их выработка выросла на шесть процентов.

ЧЕРЕПОВЕЦ, 6. Глине — основной сырьевой для производства кирпича — составляют немалую часть отходы производства. Опытные образцы новой продукции, изготовленные по оригинальной технологии, разработаны специалистами объединения «Вологдастройматериалы», успешно прошедшие испытания и получившие высокую оценку. Для широчайшего использования отходов производства в Череповце будет построено завод мощностью 60 миллионов штук кирпича в год. (ТАСС.)



КАЗАХСКАЯ ССР. На Иртыше, недалеко от старинного поселения Шульбин в Семипалатинской области, завершается сооружение первой очереди гидростанции, которая станет самой мощной в Иртышском насаде. Шульбинская ГЭС ежегодно будет давать народному хозяйству 1,86 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. А созданный водохранилище емкостью 2,4 миллиона кубических метров позволит улучшить использование паводковых вод для весеннего затопления пойменных лугов на территории Семипалатинской, Павлодарской и Омской областей. Большой рукотворный моря можно будет оросить 350 тысяч гектаров сельскохозяйственных угодий.

Коллектив строителей, возводящий две предельные ГЭС каскадом Усть-Каменогорской и Буктарминской, наращивает темпы работ. Здесь на ударной Номосомолю-молодежной стройке, постоянно «приспущив» наши передовые методы организации труда, НА СНИМКЕ: с опережением графика ведется монтаж арматурного каркаса первого агрегата Шульбинской ГЭС. Фотохроника ТАСС.



Советы, опыт, проблемы С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ УГОЛЬ

День исполкома областного Совета в Новокузнецке

улучшить их жилищные условия. Сейчас ситуация такова, что в Новом городе, например, приходится переселять людей, подводя водопровод и канализацию. На водоводе Ленинка-Кузнецкого, дела у шахтостроителей не блестящие.

КИСЕЛЕВСК: избиратель П. С. Сыркин своим депутатом в областной Совет, горорание на многое надеялся, однако надежды их он не оправдал. За минувшую пятилетку комбинат по народному недосаду немало капиталов вложил и продолжает сдавать свои позиции: план полугодия по непромышленному строительству здесь не выполнен на треть.

ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКИЙ: здесь двумя трестами снижены все показатели, а освоение средств уменьшено за последние три года почти на миллион рублей. У субподрядчиков нет надежного фронта работ, и они покидают местные новостройки.

МЕЖДУРЕЧЕНСК: третья пятилетка вряд ли складывается здесь водопровод, с 1979 года сооружаются очистные. По этой причине 60 процентов всех городских стоков сбрасывается в Томь без какой-либо очистки.

МЫСКИ: все теплост

в аварийном состоянии, а у шахтостроителей из четырех необходимых километров труб в наличии сегодня только семьсот метров.

НОВОКУЗНЕЦК: по двум канализационным коллекторам, которые сооружают здесь шахтостроители, допущено отставание, часто на этих же объектах не хватает людей.

ОСНИННИК: снова под угрозой луче теплотрассы, ведущей сюда с Южно-Кузбасской ГРЭС, многие вопросы не решаются на стройке оперативно, доделовому.

ПРОКОПЬЕВСК: выльче здесь нужно освоить не менее семи миллионов рублей на объектах теплоснабжения и коммунального хозяйства. Никто не верит, что это по силам местным шахтостроителям.

Вот такая безрадостная картина возникла из выступления председателя исполкома Советов в своем отчете П. С. Сыркин даже не попытается как-то оправдаться. Да и трудно это было сделать при всем старании. Посудите сами: «незавершенка» на объектах комбината стоит сегодня более полутора миллионов рублей. Чтобы только завершить давно уже начатое,

коллективу потребуются не менее двух пятлеток, а план ежегодно увеличивается. Хронической и привычной стала нехватка рабочих рук; для выполнения нынешнего плана в штате недостает шести тысяч человек, а вот новые объекты растут как грибы: только один из них сейчас строится в десяти городах Кузбасса — болот сорочка, а льма уже не за горами.

Слава же всемирноизвестных объектов теплоснабжения обмечается только в четвертом квартале.

К сожалению, П. С. Сыркин не назвал те пути, по которым намечается выводить комбинат на столбовую дорожку перестройки. Это за него сделали другие. Прежде всего указали на жилищную позицию Министерства угольной промышленности СССР, в чем подчиненности находится комбинат, по отношению к Кузбассу. Здесь у него, помимо острых интересов, кроме роста добычи новостройки председателя Новокузнецкого горисполкома В. И. Ефанова, образовалась настоящая людская каша, в то же время многие из брошенных на пуск рабочих оказались не у дел. Одновременно в Орджоникидском районе не велся монтаж котельной, хотя мощный кран здесь давно

сохранится и выльче составят лишь шестидесять процентов всех объемов работ, выполняемых комбинатом. Зарплата у шахтостроителей выше, чем у их остальных коллег в области, однако даже это не оказывает благотворного влияния на текучесть кадров. Да и как они будут закрепляться, если ни жилья, ни детских садов для своих рабочих «Кузбассшахтострой» не возводит десятилетиями, о чем в один голос заявляли все выступавшие. Не случайно в получении жилья здесь сегодня нуждаются шесть тысяч человек, а устроить дошкольников хотели бы больше тысячи работающих.

Не решаются и другие социальные проблемы. А с этих ли и начинается большая уголь Кузбасса? На 63 управлений приходится всего 44 столовые, да и те никому не годятся. Кадровый голод усугубляется постоянными авралами. Последний был на Талде, где, по свидетельству председателя Новокузнецкого горисполкома В. И. Ефанова, образовалась настоящая людская каша, в то же время многие из брошенных на пуск рабочих оказались не у дел. Одновременно в Орджоникидском районе не велся монтаж котельной, хотя мощный кран здесь давно

стоит на приколе. Такая печальная непродуктивная переборка людей с объекта на объект напоминает скорее всего латание знаменитого «тришкиного кафтана».

Г. БЕГИШЕВ, заместитель председателя горисполкома. г. Новокузнецк.

«Сибгипрозем» должен закончить проектирование в третьем квартале 1986 года. После рассмотрения дополнительного варианта в исполнении горсовета будут определены конкретные исполнители и объемы работ в двенадцатой пятилетке.

Г. БЕГИШЕВ, заместитель председателя горисполкома. г. Новокузнецк.

«Сибгипрозем» должен закончить проектирование в третьем квартале 1986 года. После рассмотрения дополнительного варианта в исполнении горсовета будут определены конкретные исполнители и объемы работ в двенадцатой пятилетке.

Г. БЕГИШЕВ, заместитель председателя горисполкома. г. Новокузнецк.

# В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КРСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Признавая неудовлетворительную работу Министерства промышленности строительных материалов СССР, Министерством по производству минеральных удобрений, Министерства черной металлургии СССР по поставке качественных известковых материалов сельскому хозяйству. ЦК КПСС и Совет Министров СССР потребовали от них принятия исчерпывающих мер по исправлению положения. Отмечено, что в РСФСР слабо используются имеющиеся возможности для увеличения производства известки на местных карьерах.

Госагропрому СССР, Советам Министров союзных республик поручено организовать эффективное использование известковых и гипсосодержащих материалов. Строго придерживаться требования о недопустимости применения интенсивных технологий и высоких доз физиологически кислых минеральных удобрений без предварительного раскисления почв. Установлены задания по поставке известковых материалов, известкованию кислых и гипсоватых солонцовых почв по союзным республикам. Госплану СССР при разработке проектов годовых планов предусматривать выделение необходимых материально-технических ресурсов, обеспечивающих безусловное выполнение установленных заданий.

Госагропрому СССР, советским и хозяйственным органам принять эффективные меры по сокращению потерь зерна при уборке и хранении, увеличению за счет этого продовольственных и фуражных ресурсов. В целях укрепления базы хранения зерна и семян Госагропрому СССР с участием Министерства приворотения, средств автоматизации и систем управ-

ления, Министерства электротехнической промышленности, Министерства строительства, дорожного и коммунального машиностроения, Совета Министров Казахской ССР в установленном порядке организовать производство металлургических и железобетонных емкостей.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали коллегии Министерства хлебопродуктов СССР и лично министра т. Золотухина Г. С. принять исчерпывающие меры по рациональному использованию хлебофуражных ресурсов, устранить нехватки в хранении и переработке зерна, ускорить техническое перевооружение и реконструкцию предприятий отрасли, обеспечить внедрение в производство более совершенных технологий, улучшить качество муки, круп, хлебоуточных и макаронных изделий. Государственному комитету СССР по стандартам, Министерству хлебопродуктов СССР, Министерству финансов СССР и Государственному комитету СССР по ценам в двухмесячный срок разработать и ввести новые ГОСТы на эту продукцию, предусмотреть также меры по повышению материальной заинтересованности трудовых коллективов в выпуске высококачественной продукции.

В постановлении отмечается, что министерства хлебопродуктов СССР, строительства в районах Дальнего Востока и Забайкалья, промышленности строительных материалов СССР, транспорта и строительства, Госагропрому СССР и Главопромустрой обязаны ликвидировать допущенное отставание в строительстве предприятий хлебопродуктов и обеспечить ввод в действие мельничных заводов, элеваторов и других объектов по хранению и переработке зерна в 1986 и последующие годы в строгом соответствии с планом двенадцатой пятилетки. ЦК ком-

партий союзных республик, крайкомов и обкомов партии поручено усилить контроль за ходом строительства и реконструкции этих предприятий.

Госагропрому СССР и Министерству хлебопродуктов СССР коренным образом улучшить работу комбинированной промышленности, повысить ответственность руководителей предприятий за качество кормов, их сбалансированность, не допускать отступлений от требований стандартов. Установлено, что начиная с урожая 1986 года при продаже государству колхозами, совхозами и другими хозяйствами зерна и семян масличных культур, а также фуражных культур, независимо от выполнения планов продажи зерна государству по другим зерновым культурам; от колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий, выполнявших установленные планы закупок пшеницы, независимо от выполнения планов продажи зерна государству по другим зерновым культурам; от колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий и организаций, не имеющих возможности выполнить планы продажи зерна пшеницы и других зерновых культур в результате стихийных бед-

ствий. Установлено, что отпуск комбикормов и зерна фуражных культур в обмен за принимаемое зерно пшеницы производится из расчета 1,3 центнера комбикормов или зерна фуражных культур за пентнер зерна пшеницы в зачетном весе.

Госагропрому СССР, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина принять безотлагательные меры по улучшению селекции и семеноводства, ускорению создания и внедрения в производство высокопродуктивных, устойчивых к засухе, вредителям и болезням сортов зерновых культур, пригодных для возделывания по интенсивной технологии. Усилить комплексные исследования по дальнейшему совершенствованию интенсивных технологий возделывания зерновых культур, хранения и переработки зерна. Повысить

роль и результативность работы селекционных и технологических центров, поднять ответственность учреждений за конечные результаты интенсификации зернового производства.

ЦК компартий и Советам Министров союзных республик, Госагропрому СССР, Государственному комитету СССР по профессионально-техническому образованию, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, крайкомов, обкомов, райкомов партии, крайисполкомов и облисполкомов, районным комитетам поручено разработать и осуществить в двенадцатой пятилетке систему мер по подготовке и переподготовке кадров массовых профессий, специалистов и руководителей колхозов, совхозов, агропромышленных комитетов и объединений.

Внести необходимые изменения и дополнения в учебные программы вузов, техникумов, профтехучилищ, курсов переподготовки соответствующих кадров. Проводить обязательную аттестацию заочных, руководящих и специалистов хозяйств, работников РАПО и агропромышленных комитетов.

Партийные, советские и хозяйственные органы, профсоюзные и комсомольские организации обязаны широко развернуть социалистическое соревнование среди земледельцев страны за эффективное использование выделенных им интенсификации зернового хозяйства ресурсов, увеличение производства и заготовки зерна, максимальное использование условия нового экономического механизма хозяйствования в АПК.

Центральный Комитет и Совет Министров СССР выразили твердую уверенность в том, что колхозники и работники совхозов, партийные, советские и хозяйственные органы, руководители и специалисты, выполняющие решения XXVII съезда КПСС, добьются устойчивости зернового хозяйства, увеличения валовых сборов зерна и улучшения его качества, успешного выполнения планов и социалистических обязательств, принятых на двенадцатую пятилетку.

Центральный Комитет и Совет Министров СССР выразили твердую уверенность в том, что колхозники и работники совхозов, партийные, советские и хозяйственные органы, руководители и специалисты, выполняющие решения XXVII съезда КПСС, добьются устойчивости зернового хозяйства, увеличения валовых сборов зерна и улучшения его качества, успешного выполнения планов и социалистических обязательств, принятых на двенадцатую пятилетку.

Центральный Комитет и Совет Министров СССР выразили твердую уверенность в том, что колхозники и работники совхозов, партийные, советские и хозяйственные органы, руководители и специалисты, выполняющие решения XXVII съезда КПСС, добьются устойчивости зернового хозяйства, увеличения валовых сборов зерна и улучшения его качества, успешного выполнения планов и социалистических обязательств, принятых на двенадцатую пятилетку.

**ТВ 7, ЧЕТВЕРГ**

**I ПРОГРАММА**

**Передачи ЦТ.**

8.00 «Время».

8.45 «Умелые руки».

9.10 «В мире животных».

10.10 Всеволд Иванов. Воспоминания и встречи.

10.55 «Валет» Фильм-концерт.

11.25 «Я не утратил прежний свет.»

12.20—12.25 Новости

14.30 Новости

14.50 «Всегда с хлебом». Премьера документального фильма из цикла «Провансера практики».

15.20 А. Хачатурян Симфония № 2 ми минор.

16.25 «Герой Юрия Верна на экране» «80 дней вокруг света» Мультфильм.

17.30 «...до шестнадцати и старше» Седьмой канал.

18.45 «Сегодня в мире».

19.00 «Чудесные башмачки». Документальный телефильм.

19.10 Мультфильм.

19.20 «Наука и жизнь». Наука — сфера торговли.

19.50 «Спрут». Художественный телефильм. 6-я серия.

21.00 «Время».

21.35 Чемпионат мира по шахматам. Матч-реванш.

21.50 Ян Френкель «О расу, нах и встречах».

22.45 «...Величества ради и моего письма». Документальный фильм.

23.25—23.50 «Сегодня в мире».

**II ПРОГРАММА**

8.00 Утренняя гимнастика.

8.20 «Лесни матери». Премьера документального телефильма.

8.40 «Свидания». Художественный фильм.

9.55 «Школьная реформа: два года спустя».

10.25 «Два дня из жизни Виктора Кингисеппа» Художественный телефильм. 2-я серия.

11.30 Испанский язык. Голод из детства. Р. Шоггин. «Рассказы» Кешко.

12.45 «Дамы приглашают к ужину». Художественный фильм с субтитрами.

14.05 Новости. Передача ЦТ.

14.05 Новости. Передача ЦТ.

18.00 Документальный фильм. «Наша почта». Трезвость — норма жизни.

19.00 «Кубзасс. День за днем». Документальный фильм.

20.00 «Спокойной ночи, малыши!»

20.15 «Откуда вы приходите, слова?»

20.55 «Эхо дня».

21.00 «Время».

21.35 «Экран исторического фильма». «Гонимые степи».

22.55—23.35 «На своей земле».



## ДНЮ ШАХТЕРА ПОСВЯЩАЕТСЯ Государственная филармония Кузбасса 22-24 АВГУСТА (г. Кемерово, стадион «Химик») ФЕСТИВАЛЬ ИСКУССТВ «ЗОРИ КУЗБАССА-86»

**САРАТОВСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЛЕТА ИМЕНИ Н. Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО** (в помещении театра оперетты). ИЖЕЛЬ. Начало в 19 час 8 августа утром ГАДИНИ УТЕНОК, вечером — БЛЕВНИИ ОДИН. **РУССКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМЕНИ В. Г. КОРОЛЕНКО** УМУРТСКОГО АССР (в помещении театра драмы). АКСЕЛЕРАТЫ. Начало в 19 час. 8 августа утром ЗАЙКА ЗАНЯНКА, ТРИ ПОРОСЕНКА И СЕРЫЙ ВОЛК, вечером — НОЧНЫЕ ЗАБАВЫ. **ДОМ КИНО «МОСКВА»**. Большой зал. Новый цветной художественный фильм ПОСЛЕДНЯЯ ИНДУЛЬГЕНЦИЯ (10, 11, 15, 13, 40, 16, 20, 18, 10, 20, 21, 40). Хронологический фильм БЕЛЫЙ ПАР ДУГОМ... (13, 40). Малый зал. Цветные художественные фильмы: ПАРАЛИТИКИ (12, 16, 19, 40). НЕПОБЕДИМЫЕ (10, 14, 18, 21, 20). **«ЮБИЛЕЙНЫЙ»**. Новый художественный фильм ПУТЕШЕСТВИЕ ПАНА КЛЯКСЫ (10 — для детей). Художественный фильм ЛЮБОВЬ И АЗОВНИКА (11, 40, 16, 20, 20). Новый художественный фильм СОСЕДКА (14, 10, 18, 21, 20) — летим смотреть не рекомендуем! **«КОСМОС»**. Художественный фильм СПЕД ВОБРА (10, 12, 14 — для детей). Киносерии мультфильмов ИВ. ПОГОДИН (9, 11, 13, 15). Новая цветная кинокомедия МИЛЛИОН В ВРАЧНОМ КОРЗИНЕ (15, 50, 18, 20, 21, 40). Новый цветной художественный фильм СВИДАНИЕ НА МЛЕЧНОМ ПУТИ (17, 19, 21). **«ВРЕМЯ»**. Программа хроникально-документальных фильмов ПИСЬМО ЖЕНЩИНЕ (10, 14, 30). Художественный фильм: НА КРАИ СВЕТА (13, 30, 17, 30). ВЕСТВО МИСТЕРА МАКНИЛЛИ, две серии (11, 30, 19, 30). **«ОКТАБЕРЬ»**. КАК ЕЖИК И МЕДВЕЖОНКО МЕНЯЛИ НЕВО (15). ЛИСЫ АЛЯСКИ (13, 17, 19, 21). **«МЕТАЛЛУРГ»**. Киносерии мультфильмов ЖЕРЕВЕНКО В ЯБЛОКАХ (14). ИСКУШЕНИЕ ДОНЖУАНА (16, 18, 20). **«ПРОГРЕСС»**. ЛУГНЯ (10, 14). ОТКРОЕНЕ, ПОЛИЦИЯ (11, 30, 16, 17, 50, 19, 30). 21, 30 — летим смотреть не рекомендуем! **«ЛУЧ»**. ВЕРСИИ ПЕРВЕРТЫШ (15). КТО ЧЕТВЕРТЫН (18, 17, 19, 21). **«КОСМОЛОП»**. ЕСТЬ ИДЕЯ (15). СУДЬБА БОКСЕРА (17, 19, 21). **ДИ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТАБРЯ**. ПРОЩАНИЕ СЛАВЯНИН (11, 13, 15, 17, 19, 21). **ДИ ШАХТЕРОВ**. НАВАТ НА РАССВЕТЕ (14, 16, 18, 20). **ДИ КОНСИЛИАЦИОНА**. МЫ ОБВИНЕМ, две серии (17-15, 20).

**В КОНЦЕРТАХ УЧАСТВУЮТ:**  
заслуженный артист Чечено-Ингушской АССР  
**Юрий АНТОНОВ**  
народный артист РСФСР, солист Государственного академического музыкального театра имени Станиславского и Немировича-Данченко  
**Олег КЛЕНОВ**  
заслуженный артист Дагестанской АССР  
**Леонид СЕРЕБРЕННИКОВ**  
и ансамбль «ЭКСПРЕСС»  
художественный руководитель АЛЕКСАНДР ПУЛЬВЕР,  
заслуженный артист РСФСР  
**Владимир МАКАРОВ**  
лауреат международного конкурса и фестивалей.  
**Марцела ЛАЙФЕРОВА**  
(ЧССР)  
Лауреат премии Ленинского комсомола ансамбль «РУССКАЯ ПЕСНЯ».  
Художественный руководитель — заслуженная артистка РСФСР НАДЕЖДА БАБИНА, ТАТЬЯНА ФИЛИМОНОВА.  
Автор и исполнитель  
**Александр РОЗЕНБАУМ**  
Лауреат Всесоюзного конкурса артистов эстрады МИХАИЛ ЕВДОКИМОВ (пародия). Заслуженный артист РСФСР ГЕЛЬМУТ ДИЗЕНДОРФ (аккордеон).  
Заслуженный артист РСФСР ВЛАДИМИР ЛЯХОВИЧКИН и МАКСИМ МАКСИМОВ;  
АЛЬВИНА МАТВЕЕВА (речь).

### Английский калейдоскоп

#### Под парусом с компьютером

Как сообщили английские газеты, в первый рейс из Саутгемптона отправилось грузовое судно «Ангитон» с изменением семь тысяч тонн. Притягивая внимание прессы и весьма оживленно болтая о том, что на судне установлен парус, который, как полагают, поможет сэкономить свыше 10 процентов топлива, 14-метровый парус из стали, легкого сплава и пластика общими весом в 10 тонн фиксируется к мачте и приводится в движение с помощью системы управления парусом, выбрала наиболее выгодный режим работы.

#### Новый способ борьбы с «кислыми озерами»

В этом году награда фонда по окружающей среде Великобритании за новую технологию борьбы с «кислыми озерами» присуждена ассоциации биологов воды. По контракту промышленная ассоциация организации сотрудничают с доктором В. Дэвисом из Норфолка и доктором К. Кэмпбеллом из Уэльса. Они образовали на месте лесных карьеров, откуда более столетия брала песок для производства стекла. Сейчас озера заполнены водой с высоким содержанием кислотных дождей. Доктор Дэвис начал разработку своей технологии в 1984 году на небольшом оеере Голубая лагуна. Сначала в озере вылился цементный раствор, который впитывал кислотную воду с добавками бактерий, а продолжительно через месяц гашелю известкой. В результате резко понижалась кислотность, а самое главное — появились водоросли и другие растения, типичные для высокопродуктивных озер. Сейчас, два года спустя, жизнь в Голубой лагуне кипит. Известь снижает кислотность озера, но не выводит его. Поэтому очень важно предварительно создать условия для восстановления жизни в воде.

### Группа Стаса НАМИНА

ВИА «КОНТЕМПОРАНУЛ». Художественный руководитель — заслуженный артист МССР МИХАИЛ ДОЛГАН.

### Ион СУРУЧАНУ

Исполнитель юмористических расказов ЮРИИ ГАРИН. Лауреаты Всесоюзного конкурса артистов эстрады МАРИНА ОЛЕЙНИКОВА и АЛЕКСАНДР ГРИГОРЕНКО (танцы в современных ритмах). Лауреаты Всероссийского конкурса артистов эстрады МАРИНА, АЛЕКСАНДР ВАЛЬМОНТ и АНАТОЛИЙ ГОПШЕВ (оригинальный жанр). Государственный ансамбль танца Северной Осетии «АЛАН»

Программу ведут дикторы Центрального телевидения — заслуженная артистка РСФСР СВЕТАЛА МОРГУНОВА и ЮРИИ НОВЛЕНОВ.

Конферансье: ОЛЕГ МАРУСВ и ЕВГЕНИИ ЗАВОЛТНОВ. Главный режиссер фестиваля — заслуженный деятель искусств ИАССР ВАЛЕРИИ ЖАК.

Начало 22 августа в 18 час. и 21 час. 30 мин.; 23, 24-го — в 17 и 21 час.

Представления состоят при любой погоде. Принимаются коллективные заявки.

Вылеты проданы в кассах стадиона и филармонии. Справки по телефону: 23-30-11, 23-32-11, 23-36-16.

### ТАНЦЕВАЛЬНЫЙ КЛУБ «ИРИДВОРЦА КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ

ПРИГЛАШАЕТ желающих в школу современного большого танца.

В программе — танцы, которые наиболее популярны в нашей стране и за рубежом, танцы в современных ритмах, в стиле диско, брэн-танцы, ритм-джаз.

Младшая группа приглашает ребят 3—8-х классов. Первое занятие проводится 12 августа в 18 час. 30 мин.

### СПУ-44 КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ на 1986/87 учебный год

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: на базе 8 классов — слесарь по ремонту автомобилей (с правом управления большегрузными автомобилями), срок обучения 3 года.

Поступившие на базе 8 классов находятся на полном государственном обеспечении. Выпускники получают документ о среднем образовании, им присваиваются третий и четвертый разряды по ремонту автомобилей и органами ГАИ выдается удостоверение водителя категории «С». Распределение выпускников производится в трест «Кубзассстройтранс» (по автобазам г. Кемерово).

Общественный училище не имеет, иногородним выплачиваются стипендия в размере 10 рублей в месяц. Работают кружки: мотоспорт, духовой, вИА, сенчки бокса, баскетбола, хоккея, самбо.

При поступлении требуются заявление на имя директора, документ об образовании, свидетельство о рождении, шесть фотографий размером 3x4 см, справки: медицинская, с места жительства.

Приним документов до 1 сентября. Телефоны для справок: 4-25-04, 4-25-93, 4-30-91. Адрес училища: г. Кемерово, ул. Широкая, 81. Проезд автобусами № 21, 82, 58 до остановки «СПТУ-44», трамваем № 4 до остановки «Сад».

### КЕМЕРОВСКОМУ БЮРО ПУТЕШЕСТВИЙ И ЭКСКУРСИИ И ЕГО ФИЛИАЛЫ

ПРИГЛАШАЮТ в путешествие с 30 сентября по 16 октября на туристском поезде по городам Смоленск, Вязьма, Калининград, Каунас, Псков, Новгород, Ленинград. Стоимость путевины 223 рубль. В стоимость путевины входит проживание в туристских вагонах, питание, экскурсионное обслуживание, проезд. Обращаться: г. Кемерово, ул. Ноградская, 34, тел. 62-80; г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Мусковская, 2, тел. 2-21-37; г. Юрга, ул. Ленинградская, 22, тел. 2-23-01.



## СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

### О чем пишут газеты мира

Зарубежная пресса комментирует новые миролюбивые советские инициативы, многогранный мирный план для Азии и бассейна Тихого океана, назначенные Генеральным секретарем ЦК КПСС М. С. Горбачевым. Речь советского руководителя во Владивостоке, подчеркивает болгарская газета «Отечествен фронт», представляя собой блестящее подтверждение последовательности и наступательности миролюбивой внешней политики СССР, дает глубокий анализ современной международной обстановки и ее ключевые проблемы — развития отношений между Востоком и Западом. Мы накануне 41-й годовщины атомной бомбардировки Хиросимы, говорится в статье американской «Вашингтон пост», 6 августа истекает и срок введённого Советским Союзом в одностороннем порядке моратория на любые ядерные взрывы. Москва не раз призывала нас сделать то же самое. Все президенты США, начиная с Эйзенхауэра, поддерживали взаимный зап-

рет на ядерные испытания. Один лишь Рейган отказывается от него, констатирует газета. Большое внимание печать уделяет состоявшейся в Лондоне встрече руководителей «Бригады», объединяющей 49 государств из числа бывших колоний и доминионов Великобритании. Подчеркивается, что участники так и не смогли выработать единой позиции по вопросу о введении эффективных экономических санкций против расистского режима ЮАР. Пакет мер, предложенных Тэтчер, будет иметь весьма малое воздействие на экономику как Англии, так и ЮАР, замечает британская газета «Гардиан». Французская «Юридическая Париз» называет «санкцию» Лондона против режима апартеида «символическими». Пресса ГДР широко информирует о подготовке к традиционной осенней ярмарке в Лейпциге, отмечая активное участие в ней развивающихся стран. (ТАСС, 6 августа).

### Политический рисунок

«Общественность США требует от конгресса принятия законодательства, отвечающего интересам широких народных масс, запрета ассигнований на топы вооружения и военные авантюры за рубежом».



«Change your tune!»

На политическом рисунке из газеты «Пилл деилс уорлд» рабочих, олицетворяющих народные массы, требуют от конгресса: «Настроить нас на другую волну». В руках он держит петиции, лозунгами: «Не выводить средства наکارуагумским «конгресс», «запретить ядерные испытания», «Предоставить работу и жилье!».

Фотохроника ТАСС.

### Британская библиотека расширяется

В 1980 году началось сооружение нового здания для Британской библиотеки. Оно будет закончено в 1983 году и займет площадь в миллионы квадратных футов стерлингов.

Британская библиотека обладает одной из самых богатых коллекций книг и документов, используемых ежегодно более чем полумиллионом читателей зарубежных посетителей.

В течение долгого времени библиотека страдает от острой нехватки помещений. Она занимает 20 зданий, разбросанных по большому Лондону. Миллионы книг, например, хранятся в 16 километрах от центра города в Вулвиче. В то же время тысячи год новых поступлений требуют шести километров книжных полок.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

Новое здание будет иметь 280 километров книжных полок. В нем также разместятся научная библиотека, отделы рукописей, восточных рукописей и печатных книг. Будет создана новая компьютеризированная библиографическая служба.

### Пакистан: вперед, к средневековью

На первый взгляд могло показаться, что на иллюстрации — живодеция, с кожами, растянутыми для просушки. Однако укрывающаяся чуть в стороне фигура палача с длинным бичом в руке ставила все на свои места. Не четыреугольные рама-козла-люди. Истерзанные, обесилешившие, потерявшие сознание от побоев. Но самое чудовищное то, что фотографии, облетавшая страницы многих индийских журналов, — не случайная находка в исторических архивах. Это сегодняшняя реальность. Это сегодняшняя реальность Пакистана, страны, которая, по последним заявлениям многих американских «поборников прав человека», движется в направлении демократии.

Руководителям режима особенно пришло по вкусу система средневековых пыток, которую они последний объявили неотъемлемой принадлежностью религии. Избиение кнутом — далеко не самое жестокое из наказаний узаконенных теперь в стране. В длинном перечне — отсечение рук, побитие камнями, закапывание по шею в землю. При этом специально созданный трибунальный суд не обременяет себя длинными судебными разбирательствами и выступлениями защитников, а действует, по сути, на правах военных трибуналов. В далекие века жестокие законы были направлены, в основном, против воров и бандитов. Кнуты же современных инквизиторов опускаются на плечи активистов политических партий, студентов, рабочих — тех, кто выступает за гражданские права

и свободы, против превращения страны в жандармию Южной и Юго-Западной Азии, расширения военно-политических связей с США. Далеко не всех в Пакистане, разумеется, вела в заблуждение и привлекала великая нежность генерала-президента, достойного ученика британских колониальных инструкторов. Свидетельство тому — практический отказ населения участвовать в так называемом референдуме по вопросам исламизации — одним из основных пропагандистских трюков режима. Хотя на его проведение денег не жалели, мобилизовали весь государственно-полицейский аппарат, лишь двенадцать из каждого ста избирателей страны удалось убедить заполнить бюллетени. Временами Исламабад приходило оступать, маневрировать. Так, шиитская община

страны, буквально восставшая некоторое время назад против посягательства на ее права, смогла добиться отмены некоторых дискриминационных законов. Однако в целом режим следует избранному курсом, который журналисты метко окрестили «Вперед к средневековью». И так, исламизация превратилась в реальность, что наилучшее для них — порядок жестокого средневековья. Вряд ли только пакистанский народ, чтящий имена Мирзы Галиба, Икбала, Фаиз Ахмад Фаиза, многих других поэтов, просветителей, деятелей культуры, согласится отказаться от мечты о свободе и демократии, от всего прогрессивного, чего он добился в долгой борьбе против мракобесия.

А. ВИНОГРАДОВ. (ТАСС).

