



Трудящиеся СССР! Активно участвуйте в реформе управления экономикой! Овладевайте экономическими знаниями, смело внедряйте новые методы хозяйствования, организации и стимулирования труда, хозрасчет и самофинансирование!

(Из Призыва ЦК КПСС).

рабочее собрание: как идет перестройка

РЕКОРД ЦЕНЕН ПОВТОРЕНИЕМ

Рекорд — не самоцель, а пример того, что при должной организации труда любой коллектив экскаваторов ЭНГ-5А может добиться подобной производительности. Но это при условии, что водители, обслуживающие бригаду, связаны с ней единой целью, материальной заинтересованностью.

В прошлом году, когда на разрезе работали два экскаватора и у водителей не было широкого выбора партнеров, отсутствовали и разногласия. В нынешнем году мы получили еще два экскаватора, организовали комплекс на подряде, но загрузить его полностью работой не можем — не хватает БелАЗов.

А ведь резервы у автомобилей есть: по самым скромным подсчетам, автомашины на вывозке породы ежесменно недогружены на 15 процентов, а на вывозке угля недогружены на 20 процентов. Нынешнее планирование, учет, которые не охватывают многие инонсы труда водителей, возможность выбора партнеров, заставляют их искать более выгодную работу, игнорировать интересы разреза. Поясно это на конкретных примерах. БелАЗы неохотно идут обслуживать нашу экскаваторную, занятую на выемке породы. Им приходится работать на коротком плече — всего два километра. Это требует немалых физических сил, ведь в течение дня приходится выполнять сложные маневры на полной нагрузке, выгрузке.

БелАЗ из гаража диспетчер, который слабо знает горное дело. Случалось, что на угла приходили породозеры, а породу вывозили углесоры. При доставке транспорта беда в этом большой нет, а вот когда его не хватает, приходит нам, бригадир, добиваться перевозки техники. А это далеко не всегда удается — изменить маршрут имеет право только механик автобазы. Бывает и так: в ночную смену вдруг вышел из строя экскаватор или фронт работ у него заклинился. Тут бы оперативно перебросить высвободившиеся машины к другому агрегату, который простаивает в ожидании транспорта, или отдать их резервному экскаватору. Но горный мастер своей властью этого не может, вынужден звонить механику, чтобы тот дал соответствующее распоряжение. А того не так-то просто застать у телефона — хозяйство также не может. Пока найдут его, объяснят ситуацию, получат разрешение — время уйдет. А у нас каждая минута на счету.

Другое дело — вывозка угля. Работать на ней выгоднее, плюс перевозок длиннее — восемь километров. Больше ездить по хорошей дороге, меньше маневрируешь. Ведь у водителя практически все зависит от километража: и сроны техосмотра, и замена узлов, и даже списание БелАЗа. Если водители на угле накручивают на спидометр за смесь 224 километра, то породозеры — в два раза меньше. Поэтому ясно стремление водителей попасть на протяженные маршруты. Их мало интересует, что вспыхнула на сегодняшний день не менее важна, чем вывозка угля, именно от нее зависит завтрашняя работа коллектива.

Положение усугубляется и тем, что при нехватке автоматики их ежемесячно посыпают в длительные командировки на другие предприятия, а мы вынуждены работать далеко не в полную силу.

Много времени теряем на различные утройства с автобазой. Судите сами: горный мастер участка на каждой смену составляет заявки на БелАЗы, расписывает, сколько автомобилей нужно под каждый из экскаваторов. Выпускает

томашину в целом на участок, чтобы горный мастер в нужных случаях сам мог маневрировать техникой. Не соглашаются. Мне кажется, боятся самостоятельность потерять, определенную власть, козыряют перевыполнением заданий. Такое самолюбие только вредит делу.

Недавно у нас сломался бульдозер, и дорога оказалась не в лучшем состоянии, хотя работать на ней вполне можно. Водители покидали машину к месту ремонта.

— Останавливайтесь, — услышали в ответ.

Не спорю, жалоба водителя справедлива. Но в то же время я еще ни разу не слышал, чтобы представитель автобазы в подобной ситуации сказал: «Сейчас поеду, поговорю с руководством разреза, сообща что-то решим».

Предлагали мы еще один вариант — организовать подрядный комплекс «узастон — автоколонна с единым руководителем. Но и его отвергли, уж больно по духу автомобилистам «самостоятельность». А она плохой помощник делу. Не убеждает меня и главный довод работников автобазы: мол, если мы работаем со значительным опережением графика, значит, наша организация труда на высоте. Что это за высота, с которой не видно завтрашних перспектив?

А. КОВАЛЕВ,
бригадир экскаваторщиков разреза «Колмогоровский-2».

Сколько раз предлагали руководству Караканской автобазы: выпытайте ав-



Каптолина Андреевна Чернышенко работает в экспериментальном цехе новокузнецкой швейной фабрики «Березка». Предприятие, которое выпускает шапки, на прилавках магазинов не залиживается. Покупателям нравится одежда, разработанная

художниками-модельерами фабрики и выполненная техниками мастерами, как Каптолина Андреевна.

Фото С. Кельберга.

г. Новокузнецк.

Открыта

Экспозиция

Шахтеры «Шурталепской» хорошо оценили смолу, которую они на испытаниях зачищали в нарушенные участки угольного пласта. Заставляя, она превращала его в монолит, удобный для выемки.

Но уже несколько лет прошло после тех испытаний, в настоящего распространения материала не получили, хотя объединение «Керболит» способно удовлетворить любые заказы. Тем более, что смола делается из отходов производства.

— Николай Кузьмич, темпы работы у коллектива шахты высокие. С каким результатом, по вашим расчетам, за кончат год «Сибирская» и каковы планы на третий год пятилетки?

— Думаю, в ноябре и декабре к плановой добыче добавим тысяч двадцать и доведем сверхплановый счет примерно до ста сорока тысяч.

А что касается будущего года — намерены взять встречный план: добывать экскаватором дополнительно к плану, предусмотренному к пятилетке, по десять тысяч тонн угля, идущего на коксовку.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

В то же время улучшилась зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить. По сравнению с прошлым годом угольный поток из листа не только увеличился, но и качество его улучшилось — зольность уменьшена на 0,8 процента, хотя коллектив отрабатывает в основном сильно нарушенные меломиновые пласти буровзрывным способом.

И что следует еще отметить.

сообщение Госкомстата РСФСР

Об итогах выполнения Государственного плана экономического и социального развития Российской Федерации за девять месяцев 1987 года

29 сентября. (ТАСС). Приведенный национальный доход увеличился по сравнению с тем же периодом 1986 года на два процента, весь прирост его получен за счет повышения производительности общественного труда. Опережающим темпами развивалась промышленность в районах Сибири и Дальнего Востока. За счет государственных капитальныхложений введен в действие основных фондов больше, чем за девять месяцев прошлого года, на 2,8 миллиарда рублей. Выполнены задания по экономии топливно-энергетических ресурсов. В агропромышленном комплексе завершается уборка урожая, улучшился объем производства продукции животноводства.

Достигнут дальнейший рост народного благосостояния. Возросла среднемесячная заработная плата рабочих и служащих, оплата труда колхозников, выплаты и льготы из общественных фондов потребления. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился ввод жилья, дошкольных, амбулаторно-поликлинических учреждений, общеобразовательных школ, профессионально-технических учебных заведений.

Рига: выгодный союз

Разработка безотходных процессов, обеспечивающих полную переработку непищевой рыбы в качественные продукты — задача временного научно-технического лаборатория, созданной в Институте биологии Академии наук Латвии. В сформированный на три года межведомственный кооператив, в который вошли учреждения инициатора «Латвийпром», финансово-

ующего начатые исследова-

ния. Проблема требует новых решений. Новая лаборатория планирует создать и внедрить методы обработки и консервации личинок специфического рыбного вида и запасов. Из можно будет добавлять в хлеб, торты, конфеты, шоколад, кулинарные изделия, фарши, кулинарные изделия.



Эффект—сотни миллионов рублей

УКРАИНСКАЯ ССР. Конструкторы Одесского филиала Всеукраинского государственного института по проектированию организаций энергетического строительства В. Я. Гринштейн, И. А. Кучук, Г. Г. Шаталов в числе других авторов за разработку «Строительство трансформаторных подстанций высоконапряженным блочным комплектным методом» выдвинуты на соискание Государственной премии СССР 1987 года.

Новый метод при строительстве блочно-комплектных подстанций повышает производительность труда в четыре раза, на 45 процентов снижает расход металлокроя, на 76 процентов — железобетона, на 42 процента экономится площадь за-

стройки.

Внедренный в народное хозяйство страны уже дал общий экономический эффект 750 миллионов рублей.

На СНИМКЕ (слева направо): авторы новой разработки начальник отдела комплектных трансформаторных подстанций Г. Г. Шаталов, главный инженер проекта В. Я. Гринштейн и главный специалист отдела И. А. Кучук у маечного новой подстанции. Фотохроника ТАСС.

Сближение позиций

ВАШИНГТОН, 29. Президент США Рейган выступил в военной академии в Уэст-Пойнте с речью, посвященной советско-американским отношениям. Он заявил, что, по его мнению, СССР и США приближаются к заключению соглашения по ракетам средней дальности. В ходе переговоров госсекретаря США Джорджа Шульца в Москве, отметил Рейган, имели место важные позитивные продвижения вперед на пути к заключению соглашениями по РСД и прогресс в других областях. Министр иностранных дел Шварценеггер прибудет в Вашингтон в пятницу, чтобы встретиться со мной и госсекретарем Шульцем и продолжить эти дискуссии.

Затронув вопрос о встрече на высшем уровне, Рейган заявил, что такие встречи могут быть полезными для руководителей и для стран как возможность для откровенных бесед и как most клучшему отношений.

Дисплей — на ветровом стекле

ТОКИО, 29. Получая необходимую водителю информацию о скорости движения и режиме работы автомобиля не отрывая глаз от дороги — такую возможность предоставляет система индикации цифровых данных на ветровом стекле автомобиля, разработанная японской автомобилестроительной фирмой «Ниссан». Скорость машины и ее пробег, число оборотов двигателя и другие показания приборов будут видеться прямо на стекле перед глазами водителя. По мнению специалистов фирмы, применение этой системы позволит сделать езду на автомобиле более безопасной, поскольку индикация данных на ветровом стекле поможет избавить водителя от частой необходимости переворачивать голову на панель приборов, теряя при этом контроль за быстро изменяющейся дорожной обстановкой. По сравнению с обычной панелью приборов, индикация на стекле позволяет также сократить время считывания данных на 30 процентов.

телетайп ТАСС

Открытие Недели советских фильмов

ВЕНА, 29. В одном из центральных кинотеатров австрийской столицы «Вотин» открылась Неделя советских фильмов. Она организована министерством образования Австрии в соответствии с программой культурного и научного сотрудничества между СССР и Австрией. В программе кинонедели — известные советские художественные и документальные ленты: «Темная Г. Панфилова», «Курилья», К. Шахназаров, «Чужаки белая и рабы» С. Соловьева, «Чернобыльская АЭС» Р. Сергеенко, «Плюмбум», или «Опасная игра» А. Миндадзе, «Законный А. Мирчича, «Иди и смотри» Е. Клименко.

Впечатляющий процесс обновления советской кинематографии, говорится в предисловии программы кинонедели, подготовленном отделом кино австрийского министерства образования, заставил о себе говорить. В последние месяцы советское кино привлекло к себе внимание мировое внимание.

Кто препятствует борьбе с курением?

БОНН, 29. В ФРГ по инициативе министерства по делам молодежи, семьи и здравоохранения начались кампании против курения. Первоначально планировалось довольно радикальные меры борьбы с этой вредной привычкой. Они предусматривали, в частности, свертывание продаж сигарет в автоматах на улицах и переборудование их для других целей, запрещение продажи табачных изделий в рабочих школах, прилегающих к школам, молодежным центрам, отмену бюджетных дотаций производителям табака. Эти предпринятые меры должны были сопровождаться разъяснительной кампанией о том, какойущий здоровью людей наносит курение, а также ограничением рекламы табачных изделий в печати, по радио и телевидению.

Однако эти планы натолкнулись на упорное сопротивление производителей табака, концернов, занимающихся из-

готовлением сигарет, а также торговцев табачными изделиями. Через свое довольно влиятельное лобби в парламенте и правительстве они оказали сильное давление на законодателей и министров, стремясь не допустить принятия запретительных мер. По свидетельству журнала «Шпигель», им удалось склонить на свою сторону канцлера ФРГ Кола, министра хо-зяйства Бангемана и министра труда и социальных дел Блюма.

Негативная позиция правящей коалиции в отношении этих мер объясняется также ее опасениями, что отмена дотаций крестьянам, возделывающим табак, может стоить ей немалого числа голосов избирателей на выборах.

В концепции этого министерства по здравоохранению Рита Зюсмут пришло отказаться от своих далеко идущих планов и ограничиться половинчатыми ме-рами. Теперь, помимо разъяснительной кампании, она намерена добиваться лишь запрещения продаж сигарет детям и подросткам до 16 лет.

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новые цветные художественные фильмы: АКЦИЯ (10, 11-20, 18-20, 18-10), НОВЫЕ СКАЗКИ ШАХЗЕРАЗДЫ, две серии (13-20, 20-22), ЖЕНЩИНЫ (14, 15-20), ОПЫТЫ КРАСАВИЦА (14, 21-40).

МАЛЫЙ ЗАЛ. Художественные фильмы: ПУТЕШЕСТВИЕ ПО РЕКЕ С КУРПЕЦЕМ (10, 14), САДОВНИК (12, 17-20), ХОЧУ БЫТЬ СЧАСТЛИВЫМ (16, 19-20, 21-30) — детям смотреть на 10 час.

ФИЛАРМОНИЯ. Большой зал. Концерт для детей «В МИРЕ СКАЗКИ». Исполнители: СИМФОНИЧЕСКИЙ ОРКЕСТР КУЗБАССА. Дирижер ДМИТРИЙ ЛИСС. В программе музыка из балета П. И. Чайковского «СПИЦАЯ КРАСАВИЦА». Начало в 10 час. (авансемент «я»).

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новые цветные художественные фильмы: АКЦИЯ (10, 11-20, 18-20, 18-10), НОВЫЕ СКАЗКИ ШАХЗЕРАЗДЫ, две серии (13-20, 20-22), ЖЕНЩИНЫ (14, 15-20), ОПЫТЫ КРАСАВИЦА (14, 21-40).

МАЛЫЙ ЗАЛ. Художественные фильмы: ПУТЕШЕСТВИЕ ПО РЕКЕ С КУРПЕЦЕМ (10, 14), САДОВНИК (12, 17-20), ХОЧУ БЫТЬ СЧАСТЛИВЫМ (16, 19-20, 21-30) — детям смотреть на 10 час.

«ЮБИЛЕЙНЫЙ». Художественный фильм ТРИ ТОЛСТИКА (10—12 для детей). Новые художественные фильмы: АКЦИЯ (11-20, 16, 18, 19-20), НИЦУ ДРУГА ЖИЗНИ (14, 21-40).

«КОМОС». Для детей новый художественный фильм АМИГО ЭРНЕСТО (11, 13). Художественные фильмы: ВСАДНИК ВЕЗ ГОЛОВЫ (10, 12), НЕУПОВИДИМЫЕ МСТИТЕЛИ (14, 15-20). Новые художественные фильмы ВЗЛОМЩИКИ (9, 15, 17, 18, 19, 20, 21-30).

«ВРЕМЯ». Хроникально-документальные фильмы: КУЗБАСС ПРОГНОЗ НА ЗАВТРА. ТОМЬ.. ДРАМА С ОТКРЫТИМ ФИНАЛОМ (13, 15). СВАДЕБНЫЙ МИЛЛИОН, А ДЕТИ ГДЕ? (10, 14). Художественные фильмы: ЧЕРНАЯ СТРЕЛА (11) ХРОНИКА ПИКНИРУЮЩЕГО ВОМБАРДИРОВЩИКА (16, 20).

«ОКТЯБРЬ». МАУТИЛЫ (15). К 70-летию Великого Октября. БАЛТИЦЫ (17). АПЕЛЛЯЦИЯ (19, 21).

«МЕТАЛЛУРГ». Киносборник мультфильмов «МОЗОРИКИ МИРОВЫЕ» (14-30), ПИРЫ XX ВЕКА (16, 20), АЛЬБИ КАМЕНЬ (18).

«ПРОГРЕСС». Киносборник мультфильмов «АКАДЕМИК ИВАНОВ» (10, 14), КТО И КАК?, две серии (11-30, 16, 18-30, 21).

«КОМСОМОЛЕЦ». ПОСТОРННЫЙ ВХОД РАЗРЕШЕН (15), ОПАСНЫЕ ГАСТРОЛИ (17, 19, 21).

ДК имени 50-летия ОКТЯБРЯ. ГРАФ МОНТЕ-КРИСТО, две серии (13, 16-30).

ДК СТРОИТЕЛЕЙ. КАК ТРИ МУЗЫКЕРА, две серии (17-30). ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА (20).

ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». РЕДКАЯ ПОРОДА (16, 18, 20).

ДК ШАХТЫ. МИРАЖИ (18-30, 20-30).

ДК КОКОХИМЗАВОДА. НОВЫЕ АМАЗОНЫ (17, 19, 21-девять смотреть не рекомендуется).

КЛУБ ГРЭС. СЛЕДЫ ОБОРОНЫ (17-15, 19, 21-девять смотреть не рекомендуется).

КЛУБ ШАХТЫ «СЕВЕРНАЯ». ТАЮЩИЕ ОБЛАКА, две серии (17, 20).

МОЛОДЕНЧИЙ ЦЕНТР ДОСУГА. Видеосалон кафе «Кристалл». Художественный фильм МИЛЛИОН ЛЕТ ДО НАШЕЙ ЭРЫ (15-30, 17-30). Танцевально-развлекательная программа (19-30).

ВИДЕОАФЕ «НОГРАДСКОЕ». Кинономедия ЗДРАВСТВУЙТЕ, Я ВАША ТЕТЬЯ (или Тетя Чарльз). В роли тети А. КАЛЯГИН (19, 21).

УВАЖАЕМЫЕ КЕМЕРОВЧАНЕ! И ГОСТИ НАШЕГО ГОРОДА!

В ЧЕСТЬ 70-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ С 31 ОКТЯБРЯ ПО 6 НОЯБРЯ

наши гости из Венгерской Народной Республики из города-побратима Шалготарьяна, ресторана «КАРАЧИ» фирмы «ХУНГАРХОТЭЛС», приглашают вас в ресторан «ШАЛГО» Кемеровского городского треста ресторанов на вечер открытия.

Венгерские повара предложат фирменные национальные блюда и кондитерские изделия, музыканты — музыкальную программу: скрипичную старинную и современную венгерскую музыку. Эти несколько часов «перенесут» вас в Венгрию с ее самобытностью и обычаями.

ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЕ БИЛЕТЫ ПРИОБРЕТАЙТЕ У АДМИНИСТРАТОРА РЕСТОРАНА «ШАЛГО».

Справки по тел. 25-75-54.

РЕКЛАМА

Городской отдел здравоохранения: детский поликлинический санаторий, детская клиническая больница №1 с глубоким присмотром к безвременной кончине ветерана партии и труда.

ВОЛКОВОЙ. Галины Ефимовны выражают искреннее соболезнование ее родным и близким.

НЕДЕЛЯ ГОЛУБОГО ЭКРАНА

ПРОГРАММА ТЕЛЕВИДЕНИЯ СО 2 ПО 8 НОЯБРЯ

2 ПОНЕДЕЛЬНИК	3 ВТОРНИК	4 СРЕДА	5 ЧЕТВЕРГ	6 ПЯТНИЦА	7 СУББОТА	8 ВОСКРЕСЕНЬЕ
I ПРОГРАММА Передачи ЦТ. 7.00 «90 минут». 8.35 Футбольное обозрение. 9.05 «За мячом своей именем. Праздничный концерт». 9.30 «Лини и годы Николая Батыгина». Художественный фильм. 10.45 «Следы молодых». Режиссеры А. Бородин, С. Соловьев. Состоит из трех серий. «Лини со временем». 11.00 «Новости». 11.15 «Новости». 11.30 «Симфонические миниатюры». 11.45 «Следы молодых». Режиссеры А. Бородин, С. Соловьев. Состоит из трех серий. «Лини со временем». 12.00 «Новости». 12.15 «Новости». 12.30 «Выступление спортсменов на 70-летие Великой Октябрьской социалистической революции. По окончании — «Путь Октября». Музыкальный фильм.	I ПРОГРАММА Передачи ЦТ. 7.00 «90 минут». 8.35 «Лини годы» Николая Батыгина. Художественный фильм. 2-я серия. «Лини и годы» Николая Батыгина. Художественный фильм. 3-я серия. «Лини и годы» Николая Батыгина. Концерт из произведений А. Глазунова. 10.20 «Свет молодых». 10.50-11.00 «Новости». 11.00 «Новости». 11.15-11.30 «Новости». 11.45 «Нов					

