

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
1 октября 1930 г.

№ 171 (10271) ♦ Вторник, 31 августа 1971 г. ♦ Цена 2 коп.

На тему дня

СПУТНИКИ В ЖИЗНИ

Завтра начинается подписка на газеты и журналы на 1972 год. Подписная кампания давно уже стала своеобразным смотром роста духовной культуры трудящихся, их тяги к глубокому познанию окружающей жизни, что в наши дни немисливо без периодической печати.

От года к году увеличивается количество газет и журналов, получаемых горожанами. В текущем году оно превысило 170 тысяч экземпляров. Это значит, что на каждого жителя приходится по одному изданию. Заметно выросло в подписке число политических изданий. Особенно значительна подписка на шахтах: «Полысаевская-3» (4,6 экземпляра на каждого трудящегося), «Полысаевская-2» (более 3,6 экземпляра), в коллективе работников больницы № 5 (4 экземпляра), на заводе «Кузбассэлемент» (3,1 экземпляра) и в ряде других предприятий и организаций.

Много газет и журналов приходится на долю пенсионеров города, которые, уйдя на заслуженный отдых, продолжают жить активной жизнью, внима-

тельно следят по печати за текущими событиями.

Нынешний год, ознаменованный таким важнейшим событием, как XXIV съезд партии, вызвал еще более активное внимание нашей печати к насущным вопросам внутренней жизни страны и международного положения. Эта линия, безусловно, получит дальнейшее развитие в нашей печати и в предстоящем году.

Чтобы постоянно быть в курсе быстро протекающих событий, правильно ориентироваться в жизни, надо постоянно иметь рядом с собой таких надежных спутников и советчиков, которыми стали для советских людей наши подписные издания. Не лишне напомнить и о том, что своевременная подписка избавляет человека от последующих хлопот о том, как получить нужное издание в течение года.

Большая заслуга в росте числа подписных изданий принадлежит общественным распространителям печати. Они должны умело, со знанием дела и интересов читателей помочь им выбрать нужные издания. В прошлую подпис-

ную кампанию в городе было немало активных и добросовестных распространителей. Партийные организации, вероятно, вновь воспользуются их помощью.

Немалую работу обязаны провести в этот период почтовые отделения. Их задача, прежде всего, в том, чтобы помочь оформить подписку для населения, не охватываемого на предприятиях, в частности, для пенсионеров, инвалидов. Не должно быть ни одного случая необоснованного отказа в выписке того или иного издания. С другой стороны отделения связи надо навести порядок в доставке газет и журналов подписчикам. У нас еще не изжиты недостатки в этом деле: почта доставляется с опозданием на день—два, порой теряется.

Подписная кампания — важное политическое дело. Поэтому она должна быть постоянно в поле зрения партийных организаций. Всю организаторскую и разъяснительную работу парторганизаций по этому вопросу надо направить на дальнейший рост числа подписчиков на газеты и журналы, числа подписных изданий в каждой семье.

Награды комсомола

«...За активное участие в коммунистическом воспитании молодежи и социалистическом соревновании, посвященном Дню шахтера и 250-летию со дня открытия углей в Кузбассе наградить...». Это из выписки бюро ГК ВЛКСМ, которое наградило молодых горняков в шахтерский праздник. Денежной премией отмечены 10 комсомольцев. Среди них участковый маркшейдер с шахты имени Ярославского Н. Баранов, Валерий Фролов с шахты «Полысаевская-3». Грамоты обкома ВЛКСМ вручены также 10 шахтерам, в том числе горному мастеру с шахты «Комсомолец» Ю. Лисовенко, горно-

рабочему шахты «Полысаевская-2» В. Казакову, М. Фетисову с шахты имени Ярославского.

В соревновании среди комсомольско-молодежных бригад победителями вышли коллективы Михаила Игнатова с шахты «Комсомолец» и Анатолия Щербакова с шахты имени Ярославского. К Дню шахтера выдать 7 тысяч тонн сверхпланового угля — таково было обязательство бригады М. Игнатова. А выдано более 21 тысячи тонн. Пройти 40 погонных метров сверх задания — дали слово проходчики А. Щербакова. За 24 дня ими было пройдено более 45 погонных метров!

УГОЛЬНАЯ ЖИТНИЦА СИБИРИ

Два с половиной миллиона тонн угля сверх плана выданы с начала года горняки Кузбасса. По темпам роста бассейны не имеет себе равных, в нынешнем году производительность горняцкого труда выросла более, чем на шесть процентов, а месячная выработка на каждого рабочего составляет без малого 74 тонны. Кузбасский уголь самый дешевый в стране.

Природа щедро одарила Кузбасс, в недрах края разведано более 900 миллиардов тонн угля. В этой пятилетке войдут в строй крупные угольные разрезы Новоколбинской и Сибиргинской, начнется освоение богатейшего Ерунаковского месторождения с запасами в сто миллиардов тонн угля, пригодных для коксования. Кузбасс станет главным поставщиком топлива для металлургии нашей страны. (ТАСС).

В подшефном районе

Хлеборобы колхоза «Заря» одними из первых в районе начали уборку зерновых. Здесь уже убран горох, уложен в валки ячмень на 1320 гектарах. Параллельно уборке зерновых в колхозе хорошо идет кошение кукурузы, вспашка зяби под урожай будущего года.

В колхозе «Победа» отлично трудятся на перевозке кукурузной массы шоферы Ленинской автобазы. Водители Василий Трофимович Шумилов и Валерий Петрович Бондарь вместо 17 тонн кукурузной массы по норме ежедневно доставляют с плантации на силосные курганы по 33—40 тонн.

Славно поработал в предпраздничные дни коллектив механизаторов участка № 11 шахты «Полысаевская-2». Они обеспечили горнякам возможность хорошей устойчивой работы. Техника работала все время бесперебойно. Шахтеры участка выдали 6765 тонн угля сверх плана.

На снимке: электрослесари участка № 11.

Фото В. ТОНЫШЕВА.

На счету полысаевцев

К шахтерскому празднику многие коллективы шахты «Полысаевская-3» пришли с замечательными результатами. Так, горняки очистного участка № 9, выполнив свои обязательства, выдали на-гора более 20 тысяч тонн сверхпланового угля. Только за август бригада В. П. Шипилова добыла 2800 тонн топлива сверх задания.

Самыми хорошими результатами встретили День шахтера проходчики участка № 5. С начала года коллектив прошел сверх плана 1.150 погонных метров выработок. Неплохо трудились в августе проходчики бригады В. Е. Толмачева. Они прошли больше плана на 50 погонных метров горных выработок.

За ударный труд в первом году 5-летки лучшие представители коллектива шахты награждены знаком «Шахтерская слава» 3-й степени. Это машинист комбайна И. А. Швец, проходчик А. А. Догаев. Звание «Почетный шахтер» присвоено П. Н. Дьякову.

В. ПЕТРОВ.



репортаж

ГОРОД ПРАЗДНИЧНЫЙ

К кануну праздника в Центральном Дворце угольщико-в собралась ветераны шахтерского труда на торжественное собрание, посвященное Дню шахтера и 250-летию Кузбасса. Собрание открыто.

— Знамена трудовой славы внести!..

Плывут, колыхаясь, красные полотнища, гордость нашего рудника. Одни за другим проносятся знамена шахты «Комсомолец», имени 7 ноября, «Полысаевская-2», «Полысаевская-1», имени Кирова, завода «Красный Октябрь». Торжественная минута. Собранные в зале, стоя, приветствуют шестые знамена, завоеванных в нелегком шахтерском труде.

С докладом о достижениях шахтерского труда в 1971 году выступил

председатель горкома профсоюза М. А. Жданов. Далее шахтеры рапортовали о своих делах в дни предпраздничной вахты. На трибуне от имени коллектива шахты имени Кирова выступает бригадир очистной бригады В. Истомин.

— Коллектив нашей шахты объявил предпраздничный день ударным. Шахта выдала более 11225 тонн угля за сутки. Из них 3643 тонны сверх плана.

Да, старейшему коллективу горняков шахты имени Кирова есть о чем рапортовать.

Потом на трибуну поднимаются представители от бригад, ударников социалистического соревнования А. Л. Рутковского с шахты «Комсомолец», А. Я. Хмелева с «Полысаевской-2». Каждый посланец бригады докла-

дывает об успехах своего коллектива.

В зал торжественно входят пионеры города. Они приветствуют своих старших товарищей. В этот вечер много прозвучало поздравительных приветствий шахтерам.

В конце торжественного вечера шахтеры слушали праздничный концерт.

В субботу коллективы шахт почтили минутой молчания героев Мартовского восстания. Горняки шахты «Журилка-3», имени 7 ноября, «Комсомолец» и другие возложили к обелиску венки цветов.

Два дня в городе царил праздничное настроение у горожан. На площади Победы с концертом выступили коллек-

вы самодеятельности ЦДК и клуба «Дружба».

Стадион «Труд» в эти дни стал ареной борьбы за первые места по легкой атлетике. Выступили 5 лучших команд. Первое место заняла команда горного техникума, второе — завода «Кузбассэлемент» и третье — команда шахты имени Ярославского.

В воскресенье на футбольном поле команда ГПТУ № 38 потерпела неудачу. Она проиграла футболистам города Белова со счетом 4:2. Всякое бывает. Зато футболисты ведущей в городе команды «Полысаевец» выиграли матч у спортсменов города Колтана со счетом 3:1.

И. ДОСТОВАЛОВ.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ

Е. АМБАРЦУМОВ, кандидат исторических наук

И СОЦИАЛЬНЫМИ ПРОГРЕСС

История еще не знала столь быстрого и в таких огромных масштабах развития производительных сил, которое стало возможно благодаря современной научно-технической революции. Было бы, однако, неправильно абсолютизировать ее значение и изображать дело так, будто в условиях научно-технического переворота социальная революция — «устарелое понятие», как это утверждают буржуазные идеологи и современные ревизионисты. В основе их теорий лежит антинаучная трактовка проблемы соотношения между научно-техническим прогрессом и развитием классовой борьбы, между научно-технической и социальной революциями. Буржуазная апологетика научно-технической революции осуществляется с совершенно определенной целью: чтобы принизить значение социальной борьбы. Небезызвестный антикоммунист Збигнев Бжезинский утверждает, что Великая французская революция 1789 года и Великая Октябрьская социалистическая революция 1917 года по сравнению с современной научно-технической, или, как ее именует Бжезинский «технотронной» революцией, оказываются «все-го лишь царапинами на поверхности человеческого существования». Но, что бы ни говорил г-н Бжезинский, какие бы термины ни употреблял, история остается историей. Революция 1789 года и в еще большей степени революция 1917 года явились гигантскими всеобщими ускорителями человеческого развития.

Вольно или невольно значение социальной революции дискредитируется еще и тогда, когда само слово «революция», которое раньше было настоящим пугалом для буржуазии, теперь употребляется ею с необыкновенной легкостью. Говорят о революциях в самых различных областях, начиная от моды и кончая сексом. Но все эти действительно реальные метаморфозы несоизмеримы по своему значению как с социальными революциями, так и с научно-технической революцией, отзвуками которой они, впрочем, являются.

Довольно часто современную научно-техническую революцию называют также второй промышленной революцией. Первая, как известно, растянулась на несколько десятилетий и захватила не толь-

ко XVIII, но и XIX век. В результате ее Англия стала «мастерской мира», и отсюда уже стала распространяться на другие страны крупная машинная индустрия. Но было бы неправильно ограничивать понятие «второй промышленной революции» происходящие сейчас изменения в средствах производства, в экономике, в образе жизни. Современные метаморфозы потому и объединяются термином «научно-техническая революция», что впервые в истории человечества наука стала их непосредственным источником. Первая промышлен-

ная, как это было с первой промышленной революцией и как это, хотя и в меньшей степени, происходит сейчас.

Марксизм учит, что производство расчленяется на три основных вещественных элемента — источники энергии, предметы (объекты) труда, средства и орудия труда. Научно-техническая революция совершает переворот во всех этих трех элементах. Начало ей положило открытие нового источника энергии, в данном случае атомной. Директивы XXIV съезда КПСС по пяти-

летнему плану развития народного хозяйства СССР с Соединенными Штатами.

Третий элемент научно-технической революции означает прежде всего изменение характера рабочих машин, превращение их в саморегулирующиеся системы, т. е. автоматизацию производства. Механизация — давно уже начавшийся этап технического прогресса, когда человек передавал рабочему механизму лишь функцию непосредственного воздействия на предмет труда, оставляя за собой возможность постоянного регулирования и контроля производственного процесса. Вершина

революция в силу своего всеобъемлющего характера не может не воздействовать на его место в процессе производства и, следовательно, на его роль в обществе. Академик В. А. Трапезников удачно заметил однажды, что автоматизация как форма научно-технической революции, оказываясь наивысшей ступенью техники, в то же время впервые в истории создает для человека возможность «обратить внимание на самого себя».

Хотя современному капитализму не чуждо использование творческих человеческих потенций, глубоко прогрессивная сущность научно-технической революции по-настоящему гармонирует лишь с принципами социализма и коммунизма — строя, при котором имеется адекватная ей экономическая и социальная база, а свободное развитие каждого является условием свободного развития всех. Не случайно В. И. Ленин указывал, что коммунистическое общество можно построить, только опираясь на высшие достижения науки и техники. Между тем капитализм, хотя и усваивает научно-технические новшества и даже стимулирует их, находится в антагонистическом отношении с сущностью научно-технической революции и. Своей милитаристской практикой, военно-промышленным комплексом, которому принадлежит власть в самой развитой буржуазной стране США, капитализм демонстрирует свой антикоммунистический характер, тогда как научно-техническая революция основывается на раскрытии всех возможностей «фактора человека».

Выступая на XXIV съезде КПСС с отчетным докладом ЦК, Л. И. Брежнев указал, что перед советским народом стоит «задача исторической важности: органически соединить достижения научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства...». Выполнение этой задачи исключительно важно прежде всего потому, что оно обеспечит создание технико-экономической основы построения коммунизма.

(АПН).

*) Продолжение следует.

МНОГООБРАЗИЕ И ЕДИНСТВО

ная революция и началась, и прошла в системе производительных сил на том этапе, когда наука была оторвана от производства.

Иное дело теперь, когда наука стала «эпицентром» потрясений, меняющих облик производства. Нынешний сдвиг начался с великих открытий XX века, когда наука в тесном контакте с производством стала, как предвидел еще Карл Маркс, непосредственной производительной силой. Одним из таких открытий следует считать расщепление ядра атома и создание Энрико Ферми атомного реактора. Это произошло в 1942 году, и очень немногие могли тогда предвидеть последствия подобного открытия. Среди них был выдающийся русский ученый и мыслитель В. И. Вернадский, который на склоне жизни заметил, что это событие предвещает подлинный переворот. И действительно, три года спустя произошел экспериментальный ядерный взрыв в пустыне Нью-Мексико, а вслед за этим американцы сбросили атомные бомбы на мирное население Хиросимы и Нагасаки. Прошло еще несколько лет, и Советский Союз показал иной пример использования атомной энергии не в целях разоружения, а созидания: он ввел в строй первую в мире атомную электрическую станцию.

Таким образом, началом научно-технической революции можно считать середину 40-х годов нашего века. В отличие от революций социальных, носящих более концентрированный характер и охватывающих сравнительно небольшие отрезки времени, революции в производстве растягиваются на долгие десятилетия.

Второй элемент научно-технической революции — это новые материалы. Наша эпоха характеризуется применением искусственных материалов с заданными свойствами, а также полупроводников. В Директивах по новой пятилетке перед советским народом ставится задача — «создавать и внедрять принципиально новые орудия труда, материалы и технологические процессы, превосходящие по своим технико-экономическим показателям лучшие отечественные и мировые достижения...». Темпы продвижения вперед в этих областях постоянно ускоряются. Это является важнейшим вкладом в обеспечение успехов СССР в мирном эко-

номическом соревновании с Соединенными Штатами. При автоматизации же управление процессом производства также перенимается машиной, тогда как за человеком сохраняются лишь функции наладки и общего наблюдения. Но это «лишь» обозначает огромные новые возможности, которые открываются перед творческими силами человека. Н. Маркс в свое время охарактеризовал особенности автоматизации, написав в «Капитале»: «Когда рабочая машина выполняет все движения, необходимые для обработки сырого материала, без содействия человека и нуждается лишь в контроле со стороны рабочего, мы имеем перед собой автоматическую систему машин...» (К. Маркс и Ф. Энгельс. Соч., т. 23, стр. 392).

Что же определяет современную стадию технического прогресса — механизация или автоматизация? На этот вопрос относительно ответить невозможно, ибо чаще всего тот и другой принципы переплетаются. Для наиболее современных производств и отраслей промышленности, таких, например, как нефтехимия, автоматизация более характерна. Но она определяет, скорее, завтрашний день промышленности, тогда как механизация — это вчерашний и сегодняшний дни. Известный советский ученый академик А. И. Берг был совершенно прав, когда писал, что «век автоматизации сейчас только начинается».

Но в любом случае главной производительной силой является человек. Поэтому, ясно, что научно-техническая

У горняков Заполярья



КОМИ АССР. Из года в год растет добыча топлива в заполярной Воркуте. Более четырнадцати миллионов тонн коксующегося угля в год — такова нынче производительность предприятий заполярной угольной когегарки.

Двенадцать лучших добычных бригад Воркуты призвали шахтеров Печорского угольного бассейна соревноваться за достижение тысячетонной нагрузки на лаву в сутки. Успехам подземных скороходов бригад-тысячниц А. Жиганова, Ю. Бронникова, А. Рехвашвили, И. Сорочинского и других способствует умелое использование высокопроизводительных выемочных комплексов и механизированных крепей.

В шахтах внедряется комплексная автоматизация крупных технологических процессов, создаются централизованные системы контроля и управления.

На снимках: панорама воркутинской шахты № 5-7 «Капитальная»; по полторы тысячи тонн угля — на 150 тонн больше плана выдает нагора ежесуточно комплексная бригада, которую возглавляет коммунист, депутат Верховного Совета СССР Юрий Бронников. Перед спуском в шахту бригадир Ю. Бронников (пятый слева) и члены его бригады.

Фото С. Губского.

(Фотохроника ТАСС).

Смотр резервов производства

Комитет народного контроля нашего города поддержал инициативу московских народных контролеров, которые организуют массовые смотры выявления и использования резервов производства для увеличения выпуска товаров народного потребления.

Городской комитет народного контроля решил провести с 15 сентября по 15 декабря общегородской смотр резервов производства для увеличения выпуска товаров народного потребления. Для этого организована комиссия в составе членов городского комитета и представителей народного контроля на местах.

На предприятиях, производящих товары народного потребления, должны быть созданы до 10 сентября комиссии по организации использования резервов производства. В этой большой работе должны принять активное участие комитеты и посты народного контроля.

Итоги кампании за увеличение производства необходимых товаров для жизни народа будут рассматриваться городской смотровой комиссией.

Активный инспектор



Из разговора с председателем общественных инспекторов шахты Анатолием Андреевичем Марьяновым я уже знал, что Михаил Ребиков любит свою работу общественного инспектора.

— Очень активный товарищ, — сказал Марьянов и достал из стола толстый уже порядком потрепанный журнал. — Это приказы по шахте, знакомьтесь.

Читаем: «Объявить благодарность общественному инспектору участка № 3 М. А. Ребикову за активное участие в охране горняцкого труда». Благодарности, денежные премии, дружеская похвала своих товарищей — вот признание работы горнорабочего Михаила Ребикова.

— Молодец парень. Он во многом нам помогает, — так говорили на участке и руководители, и горняки.

...Комбайн отрезал стружку, сделал зачистку. Машинисты крепи начали задвигать настил к забоям. Михаил внимательно следил, как ведет себя механизированная секция.

— Опять козырек опрокинулся, — отметил про себя Михаил. Из работы сегодняшней смены и других прошедших, он сделал вывод, что козырьки секций в местах обрушения породы всегда опрокидываются. Получается, что призабойное пространство в это время остается оголенным.

— Слушай, ведь так недалеко и до травмы. В любую минуту горняка, проходящего вдоль забоя, может ударить породой, — сказал он бригадиру.

После этого они вдвоем еще несколько раз наблюдали за техническим состоянием секций.

Кончилась смена. Михаил зашел на участок и записал в книгу общественных инспекторов свое замечание. Руководители участка записи общественного инспектора придали серьезное значение. В коллективе обсудили, что можно сделать для того, чтобы козырьки секций во время работы не опрокидывались. Выход был найден. Позднее рационализаторы приспособили

для удержания козырьков стальные каналы.

Так замечание Михаила дало возможность бригаде улучшить безопасность труда в забое и повысить производительность.

Вот еще одно предложение Михаила. На нижнем сопряжении лавы паспортом крепления не была предусмотрена перетяжка кровли. Общественный инспектор внес поправку. После его замечания стали делать перетяжку кровли.

На участке, где трудится Михаил, в этом году случаи травматизма сократились на 50 процентов. Его заслуга в этом большая. Администрация шахты, видя серьезное, деловое отношение к порученной работе, предложила ему возглавить руководство общественных инспекторов участка. Михаил согласился. Сейчас он старший общественный инспектор.

На снимке: М. А. Ребиков.

Д. НИКОЛАЕВ.

Шахта «Журия-3».

Стройни — ударный фронт!

Около траншей канализационного вывода остановились заместитель управляющего трестом «Ленинскшахтострой» В. В. Бусовиков, главный инженер Байкаимского СУ В. Я. Екимов, начальник участка В. П. Столяров. Как выкачать из траншей воду? У машины не хватает шланга, подъехать ближе нельзя. Нужно закончить вывод и смонтировать колодец. Рабочие этого сделать не в состоянии. В яме, где должен монтироваться колодец, можно увязнуть по пояс. После дождей ее залило. Так как же?

Подобные ребусы приходится разгадывать руководителям стройки не первый день. Но они предпочитают терять дорогое время: и рабочих, и свое, вместо того, чтобы в корне изменить организацию труда. Возможности для этого есть. Есть и необходимость.

Сейчас на устройстве выводов занято более десятка бригад. Около двухсот человек. А результаты? Уже назначен третий срок для окончания наружных коммуникаций по оси «А». Первый падал на начало августа. Месяц закончился, а сделано, грубо говоря, 60—70 процентов от общего объема.

Вот как исполняется одно из необходимых мероприятий по подготовке к зиме.

Генподрядчик взял правильное направление — закончить наружные коммуникации до холодов. Но дело идет слишком медленно. На прошлом заседании штаба генподрядчика обязали закончить свои дела по наружным

БЕДЫ ВАЖНОГО ОБЪЕКТА

коммуникациям к 15 сентября.

Срок назначен, как крайний. Работа большая. Только для «Запсибэлектромонтажа» нужно вырыть траншею около трех километров.

— Есть повод для сомнений, что генподрядчик уложится в этот срок, — говорит М. Я. Забрудских, начальник Беловского управления треста «Запсибэлектромонтаж».

Да, темпы прокладки наружных коммуникаций дают веский повод для сомнений. Однако ни трест «Ленинскшахтострой», ни Байкаимское СУ не делают из этого выводов. Устройство наружных ком-

муникаций лишь небольшая часть из всей подготовки объекта к зиме. Можете представить себе, что сменишь, говоря образно, летний наряд на зимний, строящемуся комбинату костюмных тканей не так просто. Масштабы объекта измеряются сотнями метров. А вот заместитель управляющего трестом «Ленинскшахтострой» В. В. Бусовиков, контролирующий ход строительства комбината, по-видимому, придерживается другого мнения:

3. В летнем платье

— Через неделю мы будем пересматривать мероприятия по подготовке к зиме. Поразительный ответ. На

ше половины огромного корпуса. К тому же, на самый неблагоприятный период для строительства приходится большая часть работ по окончанию отделки первой и переход ко второй очереди. Успешное осуществление этих задач — в прямой связи с подготовительной кампанией к зиме.

Именно с этих позиций генподрядчик составил свои мероприятия еще 22 июля. Был определен круг работ и сроки окончания. Оставалось придерживаться их рамок. Но ничего подобного. В настоящее время по главной проблеме подготовки к зиме — теплу — ничего не сделано. Мало того, здесь есть еще много неясного. Например, у руководителей треста «Ленинскшахтострой», в частности, у В. В. Бусовикова, есть сомнения, что временная котельная сможет обеспечить теплом обе очереди комбината. Если уж есть повод, то нужно действовать, делать свою котельную. Но к ее строительству только думают приступить, хотя всем известно, что пуск любой котельной дело не из легких. Тут графики могут быть не выдержаны. Рассчитывать на удачный исход — риск.

Еще худшее положение сложилось с кровлей. По мероприятиям Байкаимского СУ работы по кровле второй очереди должны быть закончены к 15 октября. Срок вполне устраивающий, но, к сожалению, он безнадежно сорван.

Работы по кровле рассчитывают закончить не ранее декабря. Таково положение со второй очередью, если говорить о самом главном. Поэтому фронт работ для отделочников по второй очереди находится под вопросом. Сейчас никто не гарантирует, что в отделке комбината костюмных тканей не может получиться разрыва.

Положение с отоплением первой очереди тоже не лучше. По сути дела до сих пор неясно, где и как прокладывать теплотрассу от существующей котельной. Почему-то не приступают к монтажу коллекторной и теплового пункта. Вполне возможно, что отопление здания потребует уже в начале октября. Сумеют ли строители успеть сделать все необходимое — тоже под вопросом.

Отопление первой очереди планируется с помощью установок СТД-300. По мнению специалистов для создания технологических условий производства отделочных работ этого чрезвычайно мало. На опыте убедились, что требуемую температуру они не создадут. Для малярных работ она должна быть не ниже 15 градусов. Иначе процесс высыхания будет слишком долгим.

У генподрядчика есть возможность создать технологические условия. Нужно установить калориферы в вентиляционных шахтах, пустить их в эксплуатацию. Для более быстрого высыхания стен смонтировать и применить вентиляторы кондиционеров.

Все это — далеко не полный круг мероприятий по подготовке к зиме. К некоторым из них строители только приступают, вокруг других топчутся в нерешительности. Зима приближается, а комбинат костюмных тканей в полном смысле незащищен.

Проблемы строительства комбината костюмных тканей, о которых шла речь в трех корреспонденциях, вызывают тревогу о сроках сдачи первой очереди. Сейчас нужно думать о том, чтобы по возможности исправить положение в организации строительства, и еще больше о том, чтобы печальный урон затянущегося строительства комбината костюмных тканей в конце концов не должен пройти бесследно.

В. ЛАШКЕВИЧ.

ПЬЯНСТВУ—БОИ

Перед судом товарищей

Недавно три электромонтера четырнадцатого цеха завода «Кузбассэлемент» предстали перед судом своих товарищей. Что совершили они, кто эти рабочие, которые не дорожат честью своего коллектива?

Василий Соколов — самый старший из них. Ему 53 года. 16 лет работает на нашем заводе. Казалось бы, Соколову пора научиться не нарушать производственную дисциплину. Но он «позволил» пьянку себе и другим, причем это случается не впервые.

Второй собутыльник Виктор Шульженко — двадцатипятилетний, работает у нас с 1965 года. Год назад был наказан за выход на работу в пьяном виде.

Третий — Валерий Носов. Он еще и году не проработал на заводе, но успел уже заслужить себе дурную славу. Похождения трех поклонников Бахуса ясны из объяснительной записки Носова: «После обеда, примерно во втором часу дня, я пошел проверить электроподстанцию... Там сидели электромонтеры Соколов и Шульженко, и мы решили выпить. Я уснул, развезло. После ничего не помню...»

Что к этому следует добавить: все трое обслуживают электроподстанцию с напряжением 6 тысяч вольт и, напившись до бесчувствия, они подвергали себя и других смертельной опасности.

А Виктор Шульженко, пьяным, решил порезвиться. Он устроил гонки на тракторах по заводской территории. Шульженко носился на стальном коне вокруг производственных зданий, пугая прохожих, пока трактор, принадлежащий цеху, не вернулся у щелочного производства. Азартный «спортсмен» тут же пересел на трактор 5-го цеха. И на этот раз трактор перевернулся. Горе-водитель только чудом остался живым и невредимым.

Вот о каких «заслугах» трех монтеров состоялся длинный разговор на заседании товарищеского суда. Решение товарищеского суда, как и администрации завода, было суровым: перевести разнорабочими сроком на 2—3 месяца.

А. ДОЛУДА, завод «Кузбассэлемент».

Меры приняты

В № 167 за 25 августа была опубликована корреспонденция «Недоработки по кругу», в которой говорилось о подготовке к новому учебному году в сети комсомольского политпросвещения на шахте «Польсаевская-3». На нее отвечает комсорг Л. Абдрашитова.

«В настоящее время оба кружка комсомольской политсети укомплектованы. В первом «Беседы о партии» будут заниматься 25 человек, во втором — кружке по изучению работ В. И. Ленина, созданном для слушателей со средне-техническим образованием — 23 комсомольца. Пропагандистами утверждены В. М. Горбунов, Н. А. Бояршинов и Л. Абдрашитова».

На письмо тов. Размахиной о том, что в ателье № 2 три месяца шьют платье, отвечает директор фабрики индпошива тов. Дементьев:

«Указанные в письме факты имели место. Платье шилось долгое время по вине закройщицы И. Снегиревой. Ей объявлен строгий выговор и она отстранена от работы. В настоящее время готовое изделие выкуплено заказчиком».

Профсоюзы против правительства

НЬЮ-ЙОРК. Американские профсоюзы все решительнее выступают против «чрезвычайных» экономических мер правительства Никсона, рассматривая их как новое наступление на права трудящихся.

Один из крупнейших в стране профсоюзов механиков подчеркнул в специальном заявлении, что он приложит «максимум усилий» для того, чтобы сорвать планы правительства, направленные на массовые увольнения рабочих. В защиту прав трудящихся выступил также профсоюз маляров, объединяющий в своих рядах 200 тысяч человек. Этот профсоюз призвал трудящихся ответить забастовками на решение правительства заморозить заработную плату.

Выброшены на улицу

РИМ. 600 рабочих фабрики «Итал — Коулд» в Кремено (близ Неаполя), производящей холодильники и кондиционеры, возвратившись из отпуска, нашли предприятие закрытым. Администрация объясняет это положением, созданным после принятия США финансово-экономических мер, и требованием американских заказчиков пересмотреть контракт.

Таким образом трудящиеся расплачиваются за последствия разразившегося кризиса доллара.

Новое преступление расистов

Зарубежная пресса публикует материалы, в которых выражается гневное возмущение в связи с новым преступлением американских расистов, убийством видного негритянского деятеля Джорджа Джерсона.

Газеты разоблачают утверждение американских расистов, будто Джерсон был убит «при попытке к бегству». Парижская «Юманите» подчеркивает, что по свидетельству заключенных, в тюрьме Сан-Квентин «Джерсон был убит полицейскими выстрелами в упор и это видели другие заключенные».

(ТАСС).

Отдел находок

Найден аттестат на имя Коноваловой Тамары Евгеньевны. Получить его можно в редакции газеты «Ленинский шахтер», в отделе писем.

Товарищи покупатели!

В магазин «Тысяча мелочей» поступил в продажу портативный, переносный магнитофон IV «А» класса «Мрия» с универсальным питанием, предназначенный для записи и воспроизведения речи и музыки. Небольшие размеры, малый вес, автономное питание и простота в обращении позволяют использовать магнитофон в загородных прогулках, туристических походах, для репортажных записей. Магнитофон производит запись от микрофона, радиоприемника или телевизора, звукописи с антенны трансляционной сети другого магнитофона.

Покупайте магнитофоны в нашем магазине.

Орс подтоварными

Еще недавно слово «Ольстер» мало что говорило людям, живущим вдали от британских островов. Разве можно упомянуть все географические названия, рассеянные по карте мира, в котором только за последнюю четверть века родились десятки новых независимых государств.

Но в последнее время название этой провинции прочно заняло первые страницы газет всех континентов и то, что происходит там, глубоко волнует народы самых удаленных от Ольстера стран. Почему? Да потому, что события, развернувшиеся на ольстерской земле, принесли горе и страдания сотням тысяч людей, которые желают лишь одного — жить в мире и свободе. И сегодня, я бы сказал в эти часы и минуты, тут под боком у кичающейся своей «свободой» Англии трещат винтовочные выстрелы, разрываются гранаты и мостовые обгаляются кровью людей.

Невыносимые по своей жестокости сцены расправ английской военщины с десяти — одиннадцатилетними ребятами, участвующими рядом с отцами и старшими братьями в борьбе за свободу Ольстера, потрясли мировую общественность, которая благодаря прогрессу современной техники связи и, в частности, телевидения стала свидетельницей настоящей колониальной войны в Европе, в одном часе лета от Лондона, полтора часах от Парижа и двух с половиной от Рима.

Ольстер — это Северная Ирландия.

Ольстерцы — родные братья жителей Эйре, как называется на их языке соседняя ирландская республика. Раздел острова Ирландия на две неравные части был произведен англичанами еще в 1921 году, то есть полвека тому назад.

**БЕСЕДА
на международные
ТЕМЫ**

но его последствия проявились в полную силу лишь теперь. Эти полвека английского колониального владычества в Северной Ирландии переполнили чашу терпения многострадального ирландского народа и взрыв стал неизбежным.

Официальная английская пропаганда пытается представить волнения в Ольстере как некий религиозный конфликт между католиками и протестантами. Большинство коренных ирландцев католики, а потомки английских переселенцев протестанты. Однако не религиозный момент играет решающую роль. Дело не в обрядах богослужения, а в самых, что ни на есть земных проблемах. В основе конфликта политическое, социальное и экономическое неравноправие католического населения Ольстера, которое подвергается притеснениям во всех областях. Натравли-

вая протестантов на католиков и подерживая своими штыками лишнее доверие масс североирландское «правительство», во главе которого стоят представители «юнионистов» филиала английской консервативной партии, британские военные власти стремятся сохранить в Ольстере прежние колониальные порядки.

Льется в Ольстере кровь невинных людей, растет список жертв этой, никем не объявленной войны. Между прочим, даже сама английская печать признает теперь, что речь идет не о каком-то «мятеже», а о настоящей войне, принимающей все больший размах. «Война, которую Англия ведет в Северной Ирландии, писала на днях лондонская газета «Дейли миррор», стала такой же широкой по своим целям, как и война во Вьетнаме». И дальше: «Не хватает только артиллерии и напалма».

Это сравнение с войной, которую США ведут против вьетнамского народа, все чаще встречается на страницах мировой прессы. В самом деле и здесь и там в роли душителя свободы выступает империализм, в одном случае английский, в другом — американский. И здесь и там дело империалистов обречено. Рано или поздно победа будет одержана народами, поднявшими знамя борьбы за лучшее будущее.

А. КРАСИКОВ
(ТАСС)



В Москве открыта иностранная специализированная выставка современных аттракционов и развлекательных автоматов — «Аттракцион-71». Многочисленные экспонаты этого необычного шоу, впервые проводимого в Советском Союзе, разместились в Центральном парке культуры и отдыха имени М. Горького и в Измайловском парке. На выставке представлены оригинальные карусели, катальные горы, миниатюрные автодромы, кегельбаны. Можно совершить полеты на космическом корабле и реактивном самолете, научиться управлять автомобилями.

На снимке: японский аттракцион «Чашечки» фирмы «Ито-чу».

Фото А. Стужина.

(Фотохроника ТАСС)

**ЧТОБЫ ВОЗДУХ
И ВОДА БЫЛИ
ЧИСТЫМИ**

ЧЕРЕПОВЕЦ. Весомым аргументом в пользу советских методов охраны природы от промышленных загрязнений стал комплекс очистных сооружений на Череповецком металлургическом заводе. К такому мнению пришли побывавшие здесь участники международного семинара.

Домны и коксовые батареи этого предприятия не выпускают в небо отходы. Благодаря внедрению бездымной загрузки шихты и сухого тушения кокса на нет сведены выбросы пыли и газа в атмосферу. Мощные вентиляционные установки подают кондиционированный воздух на каждое рабочее место. Пыль же отсасывается и утилизируется.

Особый интерес гостей вызвала система водоснабжения. Здесь использованы эффективные меры, чтобы исключить попадание промышленных стоков, даже очищенных, в воды Шексны.

(ТАСС).

**К сведению
населения города**

Городские судьи принимают посетителей по вторникам и четвергам с 11 утра до 8 час. вечера, по средам и пятницам — с 10 утра до 6 час. вечера.

Председатель суда ведет прием по вторникам и четвергам с 9 до 11 час. утра.

Юридическая консультация принимает граждан ежедневно с 9 часов утра до 6 часов вечера, а в понедельник — до 8 час. вечера.

**Письмо
в редакцию**

Выражаем искреннюю благодарность рабочим завода полукочкования и учебно-курсовой сети, разделившим с нами горе и оказавшим помощь в организации похорон нашего дорогого, любимого мужа и отца Пронина Василия Петровича.

Жена и дети ПРОНИНА.

КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
НЕЧАЯННАЯ ЛЮБОВЬ
Сеансы: 12, 4, 6, 7.50, 10.
ДЕВОЧКА И КРОКОДИЛ
Сеансы: 10, 2.20.
КЛУБ ГРП
НЕВИНОВНЫЙ
Сеансы: 5, 7, 9.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК
ЕСЛИ НЕ ВИНОВЕН —
ОТПУСТИ
Сеансы: 4, 6, 8.

ПРОДАЕТСЯ ДОМ на три комнаты по улице Григорченкова, 22 (остановка «Спасанция»). Дом благоустроен водопроводом, канализацией, ванной.

Орс «Ленинскую» урса по Кузбассу производит набор на индивидуальное обучение повара, продавцов. Принимаются лица не моложе 16 лет, образование 8—10 классов. Срок обучения: повара — 1 год, продавцов — 6 месяцев. Стипендия 48 — 54 рубля.
Обращаться в отдел кадров.

ДК ИМ. ЯРОСЛАВСКОГО
ВОЗВРАЩЕНИЕ
«СВЯТОГО ЛУКИ»
Сеансы: 4, 6, 8.
«СИБИРЬ»
СУПРУЖЕСКАЯ ЖИЗНЬ
Сеансы: 11, 5, 8.30.
СОКРОВИЩА ПЫЛАЮЩИХ
СКАЛ
Сеансы: 9.30, 2.30.
«РАССВЕТ»
ПРИКЛЮЧЕНИЕ
КАНОНИРА ДОЛАСА
Сеансы: 5, 8.
«РОДИНА»

ОТЗВУКИ ПРОШЛОГО
Сеансы: 11, 12.50, 4, 5.50, 7.30, 9.30.

При ДК им. Ярославского производится набор учащихся в музыкально-хоровую студию по классам баяна и фортепиано.

☆☆☆

Всем записавшимся в балетную студию ДК шахты имени Ярославского явиться 1, 2 и 3 сентября к 10 часам или к 2 часам дня.

Телевидение

ВТОРНИК,
31 августа
I ПРОГРАММА
КЕМЕРОВО
19.28 Программа передач.
19.30 Для школьников, «Край

наш Кузнецкий». Заключительная передача.
20.30 Теленовости.
20.40 «Девчонка, с которой я дружил». Художественный фильм.
21.55 «Профилактика желудочно-кишечных заболеваний». Беседа врача.
22.05 Сентябрьский экран.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

**С 1 сентября
ОТКРЫВАЕТСЯ ПОДПИСКА
на газеты и журналы на 1972 год**

Она продлится до 25 ноября. Своевременно подписывайтесь на нужные вам издания, не откладывая это на последний срок.

Подписка принимается по месту работы и в отделениях связи.

„СОЮЗПЕЧАТЬ“.