

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ФИНИШ У ГОДА — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ!

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

РЕЗЕРВЫ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ

Тырганское строительное управление треста «Прокопьевскшахтострой» успешно справляется с годовыми обязательствами. В 1976 году намечалось выполнить объем работ на два с лишним миллиона рублей. Но уже сегодня освоено один миллион семьсот тысяч рублей.

Высоких показателей добился специализированный участок № 4, возглавляемый В. Ф. Лукьяновым. Программа десяти месяцев им выполнена на 117 процентов, а производительность труда освоена на 156 процентов.

Бригада каменщиков Я. Г. Слудского — инициатор городского соревнования за досрочное завершение первого года десятой пятилетки — уже взяла намеченные годовые рубежи. Каменщики награждены переходящим хрустальным кубком кузбасского шахтостроительного терцома профсоюза рабочих угольной промышленности. Сейчас бригада трудится в счет 1977 года. И его она обязалась завершить досрочно, к 60-летию Великого Октября.

Коллектив плотников, руководимый В. М. Алешковичем, на месяц раньше срока справился с годовыми обязательствами. Он трудится по методу Н. Злобина на стеклянном жилом доме. Технические нормы ежемесячно выполняются на 150 процентов. С планом десяти месяцев справился на 115 процентов. Тон в бригаде задают К. Г. Заузя, Н. А. Чемнов, В. В.

П. ЛЕОНОВ,
старший инженер
отдела труда и зарплаты
Тырганского
СУ.

СПРАВЛЯЮТСЯ УВЕРЕННО

Коллектив Прокопьевского мясокомбината за десять месяцев реализовал сверхплановой продукции на 908 тысяч рублей.

Лучших показателей среди цехов предприятия добился колбасный. С начала года он выпустил на 714 тонн изделий больше запланированного.

По-ударному работает бригада обвалышников А. С. Город. Она выпускает за смену около 18 тонн колбасных изделий при норме 14. Производительность труда в бригаде выросла до 125 процентов.

Уверенно справляются с намеченным и бригады мяса-живого цеха. План десяти месяцев они выполнили на 120 процентов. И у них значительно возросла производительность труда.

Р. ИВАНОВА,
инженер-экономист
мясокомбината.

СЛОВО СДЕРЖАЛИ

Бригада формовщиков Г. Богатенко сдержала слово, данное побывавшим на заводе летчикам-космонавтам СССР Б. В. Волынову и В. М. Жолобову.

Каждый день девчата из бригады выдавали не 50 чайников (по обязательствам), а 63.

За это каждой девушке была вручена фотография, где они сняты с космонавтами у конвейера.

К. КАБТОВА.
Фарфоровый завод.



Слаженно работает на финише первого года десятой пятилетки коллектива участка № 8 шахты имени Дзержинского. Идет сверхплановый уголь.

Хорошим организатором зарекомендовал здесь себя горный мастер И. П. Луговой. Он опытный горняк, проработавший на шахте двадцать три года. В 1970 году закончил горный техникум. Практические навыки, прочные знания, полученные за годы учебы, помогают Луговой решать разнообразные, сложные задачи производства.

На снимке: И. П. Луговой.

Фото А. РАВИЛОВА.

НИ ОДНОГО ОТСТАЮЩЕГО РЯДОМ

УСКОРИТЬ ПРОХОДКУ

В нынешнем году шахта «Красный углекоп» работаетнеритмично. Мешают медленная проходка, частые разрывы в очистном фронте. Забоятесь об успешном завершении плана нынешнего года и старта в будущем, руководство шахты объявило двухмесячник высокопроизводительной работы подготовительных бригад.

Прошло полмесяца. Но результаты пока не радуют. Долг уже составил более 170 метров горных выработок.

Из двадцати бригад с повышенным заданием справляются лишь четверть. Но особенно тревожное положение складывается на участках № 3, 4, 7, от работы которых зависит очистной фронт в декабре. На третьем участке плохо со снабжением материалами, часто горят.

Руководителям шахты и участков следует принять незамедлительные и конкретные меры, чтобы исправить положение. От быстрой проходки сейчас зависит многое, а главное — успешная работа в будущем году.

И. ПОЛУЯНКО,
старший инженер
производственного
отдела шахты.

С ТЕЛЕТАИПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

РИМ. Значительного успеха добились коммунисты Рима и одноименной провинции в ходе открывшейся ежегодной традиционной кампании по обмену партийных билетов образца 1977 года и привлечению новых членов в ряды Итальянской коммунистической партии.

За первую неделю кампании более тысячи человек впервые вступили в ряды коммунистической партии. Активное начало кампании свидетельствует о росте влияния и авторитета ИКП среди широких масс трудового населения Италии.

ТРИПОЛИ. Министерство промышленности и минеральных ресурсов ЛАР приняло решение о строительстве в окрестностях ливийской столицы

тракторного завода. Этот проект, завершение которого намечено к 1979 году, является важным шагом на пути создания в стране национальной промышленности. Новое предприятие будет выпускать ежегодно более 5 тыс. тракторов и других сельскохозяйственных машин.

ПАРИЖ. Цена одного квадратного метра жилья увеличилась за десять последних лет в Париже в 2,5 раза. Только с 1974 по 1976 год она возросла на 56 процентов, сообщает еженедельник «Пари-Эддо». Из-за непомерно высокой квартирплаты во французской столице пустуют 88 тысяч квартир, в то время как многие десятки тысяч парижан стоят в очереди на получение жилья.

№ 228 (12091)

СРЕДА,

17

ноября 1976 года.

Издается
11 сентября
1930 года

Цена 2 коп.



КЕМЕРОВО

Нить капроновой, выпускавшейся опытной установкой Кемеровского завода химического волокна для рыбной промышленности, присвоен Знак качества. Это первый вид продукции завода, получивший такую высокую оценку.

КИСЕЛЕВСК

Более 60 тысяч тонн угля сверх программы десяти месяцев выдали горняки шахты имени Вахрушева. Производительность очистного забоя по отношению к уровню прошлого года повысилась на 402 тонны.

Один из значительных резервов — ускорение процесса бурения шпуров по углю. Он возрос за это время примерно в полтора раза. Это достигнуто за счет увеличения угла разворота лепестков бурильной коронки и уменьшения угла заточки.

МЫСКИ

Недавно на фабрике «Сибирь» закончен монтаж системы автоматизированной работы флотации (САРФ) и управления автоматизацией тяжелых сред (УАТС). Это облегчило труд, повысило точность процессов, значительно улучшило качественные показатели.

Особую сложность представляла привязка аппаратуры к действующему оборудованию предприятия. С этим отлично справились специалисты «Сибири», работавшие в тесном сотрудничестве с учеными Ворошиловградского филиала института «Гипроуглеавтоматизация».

УКАЗ

Президиума Верховного Совета РСФСР

О ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОВ НАРОДНЫХ ЗАСЕДАТЕЛЕЙ РАЙОННЫХ (ГОРОДСКИХ) НАРОДНЫХ СУДОВ РСФСР

В связи с истечением в январе—феврале 1977 года полномочий народных заседателей районных (городских) народных судов РСФСР Президиум Верховного Совета Российской Федерации, Советской Федеративной Социалистической Республики постановляет:

Президиумам Верховных Советов автономных республик, исполнительным комитетам краевых, областных, Московского и Ленинградского городских Советов депутатов трудящихся, исполнительным комитетам Советов депутатов трудящихся автономных областей и национальных округов провести выборы народных заседателей районных (городских) народных судов РСФСР в январе—феврале 1977 года.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 12 ноября 1976 года.

ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАБОТА: ОПЫТ, СУЖДЕНИЯ

Профсоюзный комитет завода «Электромашин» и экономический совет уделяют серьезное внимание изучению и распространению передового опыта в школах коммунистического труда. Ведь это позволяет направить усилия и знания слушателей на повышение производительности труда, осуществление строжайшего режима экономии, наиболее полное использование резервов производства.

В прошедшем учебном году под прицелом слушателей оказался опыт обмотчиков, токарей, фрезеровщиков, маляров, штамповщиков. При этом на вооружение пропагандисты брали формы и методы изучения, рекомендованные опять же экономическим советом. В одних случаях это был рассказ, информация о передовых методах труда, используемых в электротехнической промышленности и стране или на заводе. В других — использовалась, например, кинофильм, отнятый на местном материале. Учебой для слушателей являлись также чемпионы по профессиям, выступления победителей на занятиях.

Чемпионы по профессиям стали на нашем заводе традиционными. Они проводятся уже в течение семи лет. И главная ценность их в том, что здесь пропагандируются нужные

и важные профессии, повышаются технические знания. Ведь прежде, чем выйти на заводской смотр-конкурс, все представители определенной профессии состязаются в цехе. Причем не только выполняют практические задания, но и обязательно отвечают на теоретические вопросы.

Конечно же, на пользу слушателям школы выступление вот такого победителя, как В. Хвощевский. На занятиях в школе, где руководителем А. Д. Охотником, он рассказал не только о своих достижениях, но и представил опыт работы токаря К. Архипкина, завоевавшего четвертое место в состязании. «Интересно отметить, — говорил Хвощевский, — подготовку Константина к работе. Знакомясь с чертежами, он сам рассчитывает режим резания. И, значит, имеет представление о

УЧИТЬ ТРУДИТЬСЯ

процессе обработки деталей в целом, думает над тем, где и как можно сэкономить время.

В тот день занятие слушателей по изучению опыта работы лучших токарей закончилось на рабочем месте, у станка рационализатора завода К. Архипкина. Все по достоинству оценили его работу. А недавно слушатели узнали, что Архипкин придумал новую заточку резца, благодаря которой выполняется несколько операций. Теперь этим резцом пользуется весь участок.

При изучении передового опыта руководители школ коммунистического труда широко используют технические средства пропаганды. Их возможности расширились с открытием центра партийной пропаганды и информации, где есть цветной телевизор, кинопроекторы, магнитофон, электропро-

игрыватель с дистанционным управлением. С помощью этой аппаратуры показывались диапозитивы о штамповщике Галине Шаймовой, победительнице социалистического соревнования, о передовом слесаре-сборщике К. И. Кошкиной.

В школе коммунистического труда, где руководителем И. А. Качанов, заняты по теме «Всемирный рост производительности труда — коренная экономическая задача» проходило в центре партийной пропаганды и информации. Это позволило пропагандисту комплексно использовать технические средства пропаганды. Он показал диапозитивы о чемпионатах, убеждающие, что изучение опыта способствует росту производительности труда. Перед просмотром кинолента «Чемпионат обмотчиков» руководитель школы поставил перед слушателями ряд вопросов, отве-

ты на которые они должны были найти в кинофильме.

После этого можно рассчитывать и на действенность призыва о совершенствовании с оного мастерства, с которым и обратился пропагандист к слушателям. О результатах такой вот организации учебы говорят факты. Там, где действуют в цехах школы коммунистического труда, уменьшилось число рабочих, не выполняющих нормы выработки. Не случайно и то, что среди слушателей немало чемпионов по профессиям: И. Ю. Анастасов — чемпион фрезеровщиков, В. А. Есаева — чемпион штамповщиков, А. М. Мараховская — чемпион маляров. Из 307 рационализаторов завода 194 — тоже слушатели школ коммунистического труда. Экономическая эффективность от их предложений составила в прошлом году 178,3 тыс. рублей. 153 слушателя имеют лицевые счета экономии.

Как видим, школы на заводе стали воспитателями в людях творческого отношения к труду, хозяйственного отношения к производству.

А. ИЛЬЯСОВА,
зав. кабинетом
политпросвещения
завода «Электромашин».

ПО СССР

ЗАВОД ВЫПУСКАЕТ КОНТЕЙНЕРЫ

ИЛЬЧЕВСК (Одесская область). Больше-грузовые контейнеры международного стандарта начали сходить с конвейера завода имени 50-летия СССР. Каждый такой герметично закрывающийся «короб», предназначенный для перевозок водным, железнодорожным и автомобильным транспортом, может вместить до 20 тонн груза.

ОБОРОТНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

МИНСК. На двенадцать тысяч кубометров скратил суточный забор воды из реки Свислочь Минский тракторный завод. Это результат ввода в строй системы оборотного водоснабжения. На предприятиях Минска и Минской области ныне ежесуточно поступает в подобные системы 3,3 миллиона тонн воды.

ПО ЗАКАЗУ ШАХТЕРОВ

БАКУ. Эффективно использовать грунтовую воду для облегчения условий труда горняков дает возможность нагнетательно-дозирующая установка, созданная бакинскими специалистами по заказу донецких шахтеров.

Под большим давлением установка подает воду через специальные шурфы в угольную заливку. Там она заполняет все пустоты, вытесняет рудничный газ, размягчает уголь. При этом можно точно регулировать скорость, давление и количество воды, закачиваемой в недра. Работа в обводненных залах становится взрывобезопасной, здесь не бывает пыли.

ХРУСТАЛЬНЫЙ ПРИЗ — ГОРНИКАМ

ШАХТИНСК (Карагандинская область). Свыше 170 тысяч тонн угля дополнительно к плану отправил с начала года колlettiv передовой в Карагандинском бассейне шахты имени В. И. Ленина. Месячная производительность труда рабочего здесь достигла 118 тонн — это в полтора раза выше среднего показателя в отрасли. Значительно перевыполнены задания по снижению себестоимости топлива, улучшению его качества. По итогам работы в третьем квартале горнякам вручен хрустальный приз имени Алексея Стаканова, учрежденный Министерством угольной промышленности СССР и ЦК отраслевого профсоюза.

«МОЛНИИ» РЕЖУТ АЛМАЗ

ЧИРЧИК (Ташкентская область). Синие «молнии» лазерных лучей пробивают насекомый твердый материал — алмаз. Первая в стране поточная линия для обработки алмазов лучом квантового генератора пущена на узбекском комбинате тугоплавких и жаропрочных металлов, драгоценные камни служат здесь рабочим инструментом при выпуске вольфрамовой проволоки: нить металла протягивается через тончайшее отверстие в алмазе. Теперь бригада из пятнадцати человек обрабатывает ежемесячно вдвое больше самых прочных материалов, чем прежде 90 рабочих на механических станках.

(ТАСС).

ПО СССР



В фондах Пермской государственной библиотеки имени А. М. Горького хранится оригиналный портрет великого пролетарского писателя. На первый взгляд он ничем не отличается от распространенного портрета А. М. Горького, сделанного в его молодые годы. Но если рассматривать через увеличительное стекло штрихи, составляющие изображение, то можно прочесть рассказ «Мальва». По мнению специалистов, портрет выполнен художником ориги-

нального жанра С. Хазиным, работавшим в дореволюционные годы в Поволжье.

На снимках: библиотекарь Г. Лопатина демонстрирует портрет А. М. Горького. Слева — фрагмент текста «Мальва», из которого выполнен портрет.

Фото Е. ЗАГУЛЯЕВА.
Фотохроника ТАСС.

начинание новых подхвачено многими предприятиями страны.

А началось это движение так. Бригада кузнецово-штамповщиков, возглавляемая известным наставником коммунистом М. Кочубеевым, поставила перед собой задачу: наивыс-

шую выработку, достигнутую в дни работы XXV съезда КПСС, превратить в повседневную норму. Инициатива была поддержана тысячами рабочих, на нее тут же отклинулись специалисты предприятия. Инженеры, технологии, конструкторы взялись оказать действенную помощь рабочим в обосновании и реализации научно-технического сотрудничества открыть новые возможности для усовершенствования системы управления качеством. Эффект от внедрения совместных разработок достиг 100 миллионов рублей — цифра огромная. В ходе сотрудничества науки с производством постоянно повышаются надежность, качество и долговечность. Подобный договор недавно заключил ЗИЛ с Академией наук УССР. В течение пяти лет

они будут сообща разрабатывать научные и технические проблемы, от которых в значительной степени зависит дальнейший подъем уровня производства, его эффективность. Впервые в нашей стране задачи подобного рода совместно решают крупнейшее автозаводы и 14 научно-исследовательских учреждений Академии наук Украины.

Опыт зиловцев переняли сотни тысяч специалистов не только автомобильной промышленности, но и ряда других отраслей народного хозяйства. Он потому и встречен с таким пониманием, что позволяет соединить в конкретном деле умение рабочих и специалистов, создавать новые творческие бригады из рабочих и инженеров, заключать договоры о сотрудничестве между производственными участками и инженерными службами.

О том, сколь важен практический результат почина, говорит следующий подсчет экономистов. В ряде отраслей производительность труда может быть увеличена на 30—40 процентов, если все рабочиевладеют приемами и методами новаторов и передовиков производства.

* А. БУЛАТОВ,
корреспондент АПН.

Рабочей инициативе — инженерную поддержку

Успеху, несомненно, способствовал опыт содружества ЗИЛа с научно-исследовательским автомобильным и моторным институтом. Развитие социалистического соревнования на основе договоров о научно-техническом сотрудничестве открыло новые возможности для усовершенствования системы управления качеством. Эффект от внедрения совместных разработок достиг 100 миллионов рублей — цифра огромная. В ходе сотрудничества науки с производством постоянно повышаются надежность, качество и долговечность. Подобный договор недавно заключил ЗИЛ с Академией наук УССР. В течение пяти лет

они будут сообща разрабатывать научные и технические проблемы, от которых в значительной степени зависит дальнейший подъем уровня производства, его эффективность. Впервые в нашей стране задачи подобного рода совместно решают крупнейшее автозаводы и 14 научно-исследовательских учреждений Академии наук Украины.

Опыт зиловцев переняли сотни тысяч специалистов не только автомобильной промышленности, но и ряда других отраслей народного хозяйства. Он потому и встречен с таким пониманием, что позволяет соединить в конкретном деле умение рабочих и специалистов, создавать новые творческие бригады из рабочих и инженерных службами.

О том, сколь важен практический результат почина, говорит следующий подсчет экономистов. В ряде отраслей производительность труда может быть увеличена на 30—40 процентов, если все рабочиевладеют приемами и методами новаторов и передовиков производства.

Обращено внимание начальника ремстрой управления Г. М. Никитиной на усиление контроля за сроками и качеством выполнения заказов».

РАБОТАТЬ БЕЗ ТРАВИ И АВАРИЙ

СДЕЛАНО НЕ ВСЁ

На шахте «Тырганская» многое делается по улучшению условий труда и охране здоровья горняков. Разработан целый комплекс мероприятий в этом направлении. Предусмотрены меры по сокращению трудоемкости работ в подготовительных и очистных забоях, улучшению проветривания выработок, снижению запыленности воздуха.

Сейчас на предприятии повсеместно внедрены вентиляторы местного проветривания, приборы, контролирующие содержание метана в забоях. В породных выработках широкое применение получили буровые калетки, снижающие запыленность и обеспечивающие высокую производительность.

Расширяется область применения гидросбояк и гидротранспортировки угля, передвижной крепитипа ИС, скреперных установок.

Серьезные меры осуществлены в противопожарном отношении. Все забои обеспечены трубопроводами и необходимыми средствами пожаротушения.

Многое сделано для улучшения работы подземного транспорта, лесоставки. Заменены рельсовые пути, укреплены откаточные выработки, осуществлен ремонт тротуаров. Для охраны труда и улучшения техники безопасности ежегодно расходуется здесь 350 тысяч рублей.

Совершенствуются и общественные формы работы для создания здоровых и безопасных условий труда. На шахте постоянно функционирует штаб по разбору случаев нарушений технологии, инструкций, действует комиссия по выявлению причин травматизма.

И все же не всегда еще строго соблюдаются правила безопасности. На ряде участков руководители, партийные, профсоюзные организации мало занимаются с общественными инспекторами, не прислушиваются к их предложению и замечаниям, что приводит к грубым нарушениям паспортов крепления, неправильному использованию техники, травматизму рабочих. Не снижается, например, травматизм на участке № 2, где начальником т. Гришин. Почему? Причина объясняется просто. Здесь ослаблен контроль, людей не инструктируют, к общественным инспекторам не прислушиваются. Партийная организация участка ни разу не обсуждала вопросы техники безопасности на своих собраниях, не заслушивала руководителя.

Как показывает анализ, большинство случаев травматизма произошло в результате обрушений кусков породы и угля в забоях, при спуске и подъеме материалов по восставшим выработкам, из-за

Ф. МЕДВЕДЕВ.

ВЯЖЕТ «ЗОЛУШКА»

Ленинградским машиностроительным объединением имени Карла Маркса освоен выпуск детской вязальной машины «Золушка». С ее помощью ребенок сможет не только связать кофточку или пальто для куклы, но и теплую шапочку, шарф, носки, рукавички и многое другое для себя. «Золушка» вяжет настоящей чу-

лочною вязкой, используя обычную пряжу и шерсть. Во время вязания можно набирать и снимать петли, подбирать цвета, выбирать изделия с различными узорами. Вязка получается ровной и красивой. Габаритные размеры «Золушки» — 400x145x95 мм, вес около 2 килограммов.

Путь к устранению этих недостатков один — механизация процессов высыпки и доставки угля из-под щитовых забоев. В этом направлении работает КузНИИ совместно с другими институтами и производственным объединением «Прокопьевскуголь».

Однако после того, как удалился горный мастер, проходчик Сережкин решил по-своему: он разблокировал машину и загнал ее во внутреннюю выработку. В результате попал в больницу.

Такие факты, к сожалению, не единичны. Поэтому не случайно на шахте состоялось на днях партийное собрание, обсудившее вопрос «Об усилении техники безопасности и мерах улучшения условий труда».

Докладчик, главный инженер т. Лукьянов, выступивший в прениях коммунисты говорили не столько о том, что уже сделано, а о задачах, которые предстоит решить, чтобы на предприятии вообще ликвидировать нарушения правил техники безопасности ежегодно расходуется здесь 350 тысяч рублей.

Много внимания было уделено совершенствованию воспитательной работы, усилению требовательности к лицам, отвечающим за безопасность работ, а также к тем руководителям, которые не прислушиваются к предложениям и замечаниям общественных инспекторов.

Собрание приняло решение, в котором предусмотрено активизировать общественность на каждом участке, в каждом коллективе, систематически проводить семинары с инспекторами по охране труда, читать лекции, обмениваться опытом. Добиться, чтобы каждый трудящийся шахты твердо знал, в каком порядке следует производить заданный объем, какие меры предосторожности необходимо соблюдать.

Ни одного случая нарушения технологии, ни одной травмы на производстве — под таким лозунгом прошло собрание коммунистов «Тырганской». Для этого предусмотрено в будущем году израсходовать 400 тысяч рублей. В частности, решено продолжить совершенствование проветривания выработок, подачу чистой воды в оросительные трубопроводы, увеличить объем применения анкерной крепи, расширять гидродобычу и выемку с помощью передвижных крепей ИС.

Как показывает анализ, большинство случаев травматизма произошло в результате обрушений кусков породы и угля в забоях, при спуске и подъеме материалов по восставшим выработкам, из-за

скреперной доставки угля вдоль щитового забоя.

На шахте «Красный углекоп» на пласту Горелом было смонтировано щитовое перекрытие длиной по простирианию 72 метра с тремя углеспускими печами, забой оборудовался двумя скреперными установками. Уголь скреперовался во вход-

бометра не позволяют в полной мере использовать все преимущества щитовой системы в увеличении нагрузки на очистной забой и улучшении технико-экономических показателей. Поэтому на шахте «Зимника» на том же пласту Горелом проведены промышленные испытания скреперной установки с более мощной

левского района с помощью СК добыто более 200 тысяч тонн угля, что дало экономический эффект в 1,39 рубля с тонны угля. Особенно хороших показателей достигли бригады М. С. Салимова с шахты «Центральная» и А. П. Проваторова с шахты «Тырганская».

С целью расширения области применения самопередвигающихся ограждительных крепей на базе СК была предложена шахтная крепь с эмалированными передними и задними опорными лыжами для уменьшения трения при ее перемещении. Испытания экспериментального образца крепи успешно проведены в первом квартале нынешнего года на шахте «Центральная» на пласту I Внутреннем в тяжелых горно-геологических условиях. Мощность пласти — 3,5—3,8 метра, угол падения — 38—45 градусов. Пласт имел сложное строение.

После испытаний на параллельном штреке был произведен демонтаж скреперной установки, опорных и укосных стоек, задних и передних опорных лыж. Щитовое перекрытие находится в удовлетворительном состоянии. Стойки и опорные лыжи, покрытые эмалью, работали достаточно надежно.

ДАЛЬНЕЙШЕЕ совершение технологии выемки угля при щитовой системе в общей добыче угля по району. Это связано с переходом на поперечные горизонты и осложнением ведения работ из-за более интенсивного повышения горного давления.

Однако есть все основания предполагать, что в ближайшие 10 лет удельное участие щитовой системы при разработке крутых пластов у нас останется на уровне 40—50 процентов от всей добычи угля.

В прошлом году на шахтах объединения с применением скреперных установок УСЧ отработано 59 щитовых столбов и добыто более 800 тысяч тонн угля. Особенно хороших результатов достигли бригады Н. В. Лобанова с шахты «Красный углекоп», А. П. Яременко с шахты «Зимника» и Б. Г. Усова с шахты имени Калинина.

В 1975 году на шахтах

объединения с применением скреперных установок УСЧ отработано 59 щитовых столбов и добыто более 800 тысяч тонн угля. Особенно хороших результатов достигли бригады Н. В. Лобанова с шахты «Красный углекоп», А. П. Яременко с шахты «Зимника» и Б. Г. Усова с шахты имени Калинина.

Скреперная доставка угля позволила уменьшить объем проведения углеспускных печей почти в два раза, улучшить условия труда горняков, повысить безопасность работы и производительность очистного забоя на 18—20 процентов и снизить себестоимость тонны угля на 15 процентов.

Однако, несмотря на ряд преимуществ, скреперная установка имеет существенные недостатки. Ее лебедка 17ЛС-2П с мощностью электродвигателя 17 киловатт и скреперной емкостью 0,6—0,8 ку-

бометра не позволяют в полной мере использовать все преимущества щитовой системы в увеличении нагрузки на очистной забой и улучшении технико-экономических показателей. Поэтому на шахте «Зимника» на том же пласту Горелом проведены промышленные испытания скреперной установки с более мощной

лебедкой 17ЛС-2П. Во время промышленных испытаний за 48 рабочих дней отработан щитовой столб с наклонной высотой этажа 100 метров и добыто 17194 тонны угля. Среднесуточная производительность очистного забоя составила 400 тонн и увеличилась на 16 процентов.

НАЧИНАЯ с 1960 года, предпринимаются попытки разрабатывать молниевые наклонные пласти столбами по падению с применением щитовых крепей. Работниками КузНИИ и инженерами шахты «Центральная» была разработана и успешно внедрена щитовая крепь типа СК.

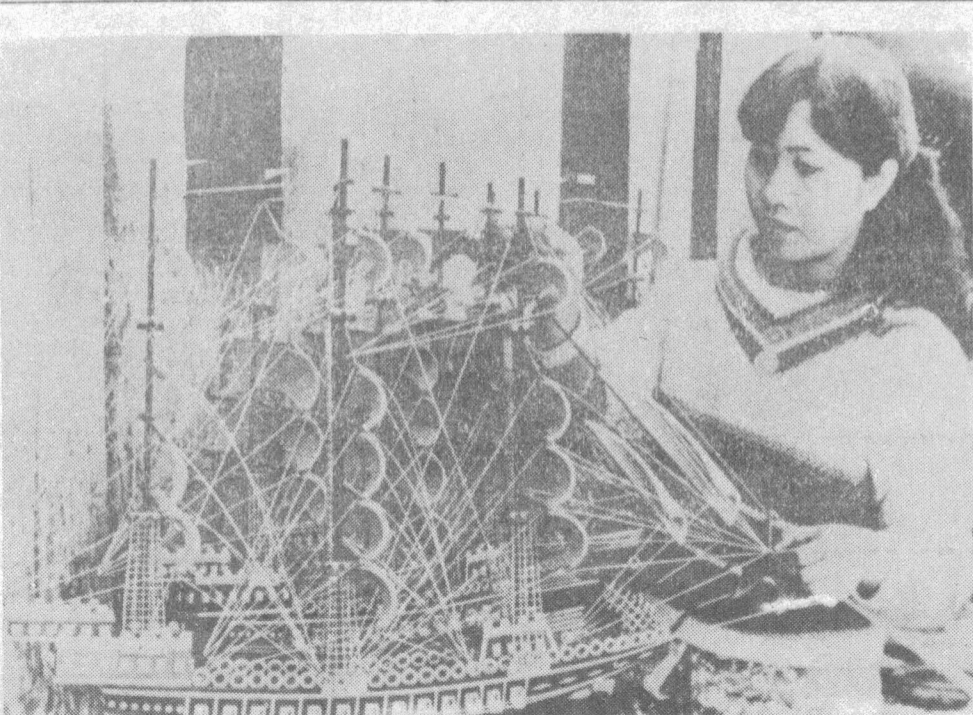
За время применения СК были испытаны две ее модификации: с шарнирной подвеской передних лыж и жесткой, бесшарнирной. Испытания показали, что крепи с шарнирными независимыми подвесками передних лыж хорошо приспособлены передние опоры к неровностям почвы, при этом отсутствуют случаи внедрения их в породу, повышаясь устойчивость щита и забоя.

В прошлом году на шахтах Прокопьевско-Киселев-

Широкое развитие получило традиционное народное творчество в Социалистической Республике Вьетнам. Мастера, работавшие прежде в одиночку, объединяются в бригады коллективного труда. Государство оказывает им всенародную помощь, выдает средства для налаживания производства, помогает в закупке сырья и сбыте готовой продукции. Многие молодые вьетнамцы обучаются в школах прикладного искусства.

На снимке: мастерица со своей продукцией.

Фото ВИА-ТАСС.



ХОККЕЙ ХОККЕЙ ХОККЕЙ

СКРЕСТИЛИ КЛЮШКИ ЮНИОРЫ

«ШАХТЕР» (Прокопьевск) — «МОТОР» (Барнаул). 5:4 (2:0, 1:2, 2:2). 13 ноября.

«ШАХТЕР» (Прокопьевск) — «МОТОР» (Барнаул). 11:6 (5:0, 4:3, 2:3). 14 ноября.

В субботу и воскресенье состоялись первые игры молодежных команд, участвующих в чемпионате страны по хоккею. Наши ребята принимали своих сверстников из Барнаула.

Гости выставили боевой, техничный состав. Однако устоять против хоккеев площадки они не смогли. Прокопчане действовали энергично, напористо, дружно. И если бы им сопутствовала удача в завершающих атаках, то счет в первом поединке был бы куда более внушительным.

Впрочем, в повторной встрече юниоры «Шахтера» доказали это. Уже на первой минуте они открыли счет. Нападающий «Шахтера» Андрей Холкин, выиграв бросывание в центре поля, рванулся вперед и оказался один на один с вратарем гостей. Последовал точный бросок, и шайба затрепетала в сетке.

Ровно через минуту отличился второй форвард прокопчан Вадим Сухоруков. Он не пошел на единоборство с защитниками «Мотора», а от самой синей линии послал шайбу, которая задела штангу и влетела в ворота.

Такое начало обескуражило гостей, и они стали чаще ошибаться, чем и воспользовались наши земляки. Тот же Сухоруков, разыграв несложную комбинацию с защитником Юрием Поповым, забивает третий гол. Вскоре его товарищ Андрей Холкин посыпает в ворота «Мотора» четвертую шайбу.

Не прошло и минуты, как Сухоруков вновь демонстрирует умение пользоваться растеряностью ю соперника. Он выдвигнулся на «пятачок» и, никем не прикрытый, получил отличный пас от своих партнеров. Вратарь гостей пытался парировать удар, но безрезультатно. Бросок Вадима оказался неотразим.

Пять безответных шайб, забитых в первом периоде, видимо, вскружили голову нашим ребятам, и они явно снизили скорость, стали играть не-



Острый момент.

Фото А. РАВИЛОВА.

брежно, допускать просчеты в обороне. Зато гости доказали, что хоккейная фортуна поворачивается к тем, кто борется изо всех сил до конца. Они применили жесткий прессинг по всему полю и сумели переломить ход игры в свою пользу.

Вначале наши защитники не могли остановить нападающего Виктора Калиту в своей зоне, и он сумел «размочить» счет.

Через минуту его товарищ по звену Александр Капитонов забивает вторую шайбу, а спустя 40 секунд вновь добивается успеха Калита.

Только после трех пропущенных голов «Шахтер» заиграл в своей ма-

нере, проявил бойцовские качества. В течение 10 минут в ворота «Мотора» одна за другой влетают 4 шайбы.

После заключительного перерыва «Шахтер» вновь попытается добиться успеха малыми силами, без напряжения. И это ему обошлось дорого. Как и следовало ожидать, «Мотор» перегнал хозяев и в нападении, и в защите. Вскоре перевес этот подтвердился и голами. За 8 минут до конца поединка они забивают три шайбы, хозяева — лишь две.

Итак, две победы над сильным противником зоны — несомненный успех наших юниоров. Однако этого сказать нельзя в

адрес юношеских прокопчан. Они выступили на старте неудачно, проиграли дома обе встречи новосибирским соперникам. Причем проиграли с разгромным счетом — 0:12, 1:17.

Как известно, наша главная ледовая дружина два тура провела на выезде. Первую встречу «Шахтер» провел в городе Нижнем Тагиле с местным «Спутником» и добился победы со счетом 3:2, вторую проиграл (3:4).

В городе Березники с командой «Титан» наши земляки выступили лучше. Оба матча выиграли со счетом 3:1 и 5:4.

М. ФЕДОРОВ.

ФУТБОЛ

СЕЗОН ЗАВЕРШЕН

Двумя заключительными матчами осеннего чемпионата СССР в Тбилиси и Ереване финишировал футбольный сезон в нашей стране. Звание чемпиона СССР завоевали московские торпедовцы, одиннадцать лет спустя вновь выигравшие золотые медали.

На второе место неожиданно для многих вышли динамовцы Киева, которые на старте чемпионата потеряли очень много очков. На третьем месте динамовцы Тбилиси.

В конце турнирной таблицы — на пятнадцатом и шестнадцатом местах — московский «Спартак» и минское «Динамо». Если минчанам, которые в этом сезоне после долгого перерыва впервые выступали в высшей лиге, не хватает опыта, то популярный московский клуб «Спартак» выступил в этом сезоне как никогда плохо. Спартаковцы в весенний чемпионат заняли четырнадцатое место, а в осенний — предпоследнее, что, естественно, огорчительно для их поклонников.

В следующем сезоне чемпионы страны — торпедовцы примут участие в розыгрыше Кубка европейских чемпионов, а динамовцы Киева и Тбилиси — в розыгрыше Кубка УЕФА.

Г. АЛЕКСАНДРОВ.
(ТАСС).

КОГДА у Дворца культуры выставлена афиша с коротким текстом — «танцы», руководители ДК не волнуются: знают, что это мероприятие состоится, что люди придут. В назначенный час в зале действительно раздается музыка, молодые пары выходят на круг...

И тут я должен согласиться с мнением автора статьи «На досуге о досуге», опубликованной в «Шахтерской правде» 10 августа. Профессиональный танцор действительно затруднится ответить, что танцуют на танцах. Движения ничем не отличаются одно от другого — беспорядочное подпрыгивание, размахивание руками, энергичная работа локтями... Такую картину можно увидеть на всех танцевальных вечерах. Говорить о культуре танцев здесь не приходится. И в смысле эстетического воспитания их КПД равен нулю.

То, о чем я говорю, сейчас, конечно, не ново. Возгласы «Ох, уж эти танцы!» мы слышим часто. Но разговоры разговорами, а танцы так и остаются

советских танцев остается в стороне! «Русский лирический», «Каблучки», «Елочка», «Ай-люлю», — всех не перечесть. Они, говоря по-бухгалтерски,

заявляли бы на себя ответственность и контроль за организацию занятий в танцевальных школах, кружках и за проведением вечеров отдыха молодежи.

— это прежде всего воспитание молодежи средствами искусства, что танцы — это отражение нашей жизни и выражение высшей степени человеческих чувств. И школа современного бального танца призвана способствовать формированию высокого художественного вкуса, воспитывать культуру поведения, бережно хранить классическое наследие и национальные особенности отечественной хореографии, пропагандировать советский стиль и mannerу исполнения танца, всячески содействовать подъему общей культуры. Именно с этой целью мы создаем сейчас такую школу во Дворце культуры шахты «Красногорская».

ИЗВЕЩЕНИЕ

18 ноября в городском центре партийной пропаганды состоятся занятия университета лекторского мастерства и школы атеистов.

Начало занятий в 15 часов.

ГК КПСС.

СОСТОЯТСЯ ПУБЛИЧНЫЕ ЛЕКЦИИ

19 ноября в 17 часов в актовом зале КузНИИ на тему «Основные направления экономической политики партии на современном этапе» (лектор обкома КПСС В. П. Карагод).

20 ноября в 15 часов в ДК им. Горького и 21 ноября в 11 часов в ДК ПЗША для молодежи на тему «Подготовка к материнству» (лектор-врач В. Г. Куликова).

Зам. редактора
П. М. БУГАЕВ.

ТЕАТР

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА. Сегодня — Операция «Спартак» (19-30). Завтра — «Приснился и пой» (19-30).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Новый художественный фильм «Народный роман» (Италия) — только для взрослых (10, 12, 14-10, 16, 18-10, 20, 21-40). «Ночи Кабирии» (Франция) — только для

взрослых (9-30, 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21-10).

КИНОТЕАТР «СМЕНА». Новый цветной мультфильм «Конек-Горбунок» (9, 11, 13, 15, 17, 21). Новый цветной широкозеркальный фильм «Вы Петью не видели?» (10, 12, 14, 16). Новый художественный фильм «Принцесса Кагуя» — только для взрослых (18, 19, 19-40, 21-20).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». «Зорро» (12-40, 18-10, 20-30). «Белый Клык. Возвращение Белого

Клыка — две серии (9-30, 15).

КИНОТЕАТР «ТЕМП». «Зорро» — две серии (11-30, 16-10, 18-30, 21). Для детей — «Верный друг Санчо» (10, 14).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК». «Сын» председателя (12, 16, 18, 20, 22). Для детей — «Али-Баба и 40 разбойников» (10, 14-10). «Воронеж» — город и люди (к сеансам в 12, 20).

ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ. «Сын

председателя» (17-20, 19, 21). Для детей — «Доктор Айболит» (15). «Бионика, архитектура» (к сеансу в 21).

ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО. «Доверие» (11, 19, 21).

ДК ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО. «Последняя жертва» (17, 19, 21). Для детей — «Волшебник» (15).

ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ». «Трын-трава» (17-15, 19, 21). Для детей — «Иван да Марья» (15).

ФАБРИКА ИНДПОШИВА И РЕМОНТА ОБУВИ предлагает новый вид услуг — вулка-

17—18 НОЯБРЯ

орг промтоваров

ПРОВОДИТ

ВЫСТАВКИ-ПРОДАЖИ

головных уборов (комбинированных и цельномеховых)

из очивны

в магазинах: № 38 «Си-

лэйт» (площадь Победы);

№ 69 «Спутник» (Тырган,

остановка трамвая «Про-

спект Гагарина»); № 68

«Промтовары» (улица Во-

кзельная, 37); № 24 «Уни-

вермаг» (Ясная Поляна).

НИЗАЯ ВАЛЯНОЙ ОБУВИ. Принимаются заказы от населения и организаций по адресу: улица Шишкова, 12.

Партийная, профсоюзная организация, администрация автоколонны № 1960 глубоко скрывают по поводу преждевременной смерти члена КПСС начальника производственного технического отдела автоколонны

ШАПОЩНИКОВА

Алексея Николаевича и выражают болезненное отношение к близким покойного.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
653000, ГСП, Прокопьевск,
ул. Октябрьская, 11-а

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-28-01, зам. редактора — 2-47-94, ответ. секретаря — 2-34-77; отделов редакции:

партийной жизни — 2-28-07 и 2-28-93, промышленности — 2-28-22, 2-34-75, культуры и торговли — 2-29-13,

отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.

Тираж 45000
Заказ 12352
ОП11303