

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ВЫШЕ ТЕМПЫ ТРУДА, ГОРНЯКИ!

на встречу



УСПЕХ СОДРУЖЕСТВА

140 тысяч кубических метров горной массы вместо 120 по плану решила отгрузить в августе бригада экскаватора ЭКГ-4,6 с разреза «Прокопьевский», руководимая Л. А. Черепановым.

С начала месяца уже отгружено 74500 кубических метров горной мас-

сы, что на 20 тысяч больше плана. Этот успехложен в четкой, слаженной работе со звеном большегрузных машин БелАЗ-540.

В. КРИВЕНКО,
ст. инженер по организациии труда
и производств.

ПЕРЕДОВАЯ

В авангарде социалистического соревнования за достойную встречу Дня шахтера среди коллективов обогатительной фабрики «Красногорская» идет смена коммунистического труда Л. Г. Самоковской.

За июль смена выполнила план на 102,8 про-

СМЕНА

цента, снизила зольность концентрата на 0,4 процента против плановой. В августе этот коллектив уже переработал дополнительно к заданию 1070 тонн угля.

Г. ВОЛЖИН,
главный инженер.

Каждое утро с 9 до 11 дежурный по обьединению «Прокопьевскуголь» открывает оперативный журнал, вызывает дежурных с шахт, записывает результаты работы по добыче за сутки. В колонках появляется стройный ряд цифр. Если результат ниже планируемого, рядом пишутся причины срыва суточного задания.

Листаю журнал с начала месяца. Интересует единственное: с какими показателями горняки города, встав на ударную вахту в честь достойной встречи Дня шахтера, подходят к своему профессиональному празднику. Лишь, и настроение падает. Против каждого результата мелким почерком вписаны многочисленные причины невыполнения планов. Постоянно ежесуточная добыча угля фиксируется с «минусом». Взять последние дни. 11 августа «минус» по городу составил 98763 тонны угля. 12 августа работа организована вне плана, и горнякам удалось сократить «минус» почти на 27 тысяч тонн, но уже 13 ав-

густа «минус» вновь увеличился и составил 83702 тонны угля.

Внимательно просматриваю колонку цифр. Внимательно, потому как боюсь пропустить затерявшейся среди минусов хоть единственный «плюс».

РАБОТАТЬ БЕЗ ОТСТАЮЩИХ

И СНОВА „МИНУС“

Нахожу его. Производственный план за тринадцать суток перевыполняет шахта имени Калинина — плюс 612, шахта имени Дзержинского — плюс 701. Больше положительных результатов нет. Лишь эти два предприятия сегодня смогут заметно сократить отрицательные результаты коллег с других шахт города.

Что принесет сегодняшний день? Дежурный по обьединению Григорий Андреевич Капуста нажимает вызов. С надеждой ждет радостные сообщения. Но, как и вчера, назавтра, неделю назад, в колонках появляются злые

полученные «минусы». Склоняясь над журналом и не взглянув на меня, дежурный привычно записывает причины срывов.

Шахта «Прокопьевская»: 14 августа недодано к плану 1510 тонн угля. Больше всех подвели кол-

лектив горняков с участков № 6 и 1. Здесь не обеспечили очистников фронтом работ, 610 тонн, которые не поступили на гора, ждут своей очереди в еще не подготовленных забоях. На участке № 5 200 тонн потеряно из-за чьей-то халатности — допущена утечка электроэнергии. На участке № 11 — авария с входной печью, из-за чего шахта оказалась без 300 тонн угля.

На «Красном углекопе» четыре участка простояли из-за отсутствия очистного фронта, а на «Коксовой» по этой причине три участка тоже не работали в полную мощь. Так про-

исходит план, выдать недостающие тонны. А потом начинается новый месяц без подготовительных забоев. Внимание к своевременной подготовке очистного фронта на предприятиях ослаблено. Наглядно подтверждает сказанное такой факт: из 34 подготовительных участков города с планом семи месяцев не справились 22.

И вполне очевидно, девиз — «любой ценой дать уголь» — влечет за собой печальные последствия. Здесь и отсутствие профилактического ремонта техники, из-за поломок которой в эти дни простоявают горняки, и низкая тру-

довая дисциплина. Все к одному.

Правда, известно, что на шахтах города принимаются в эти дни конкретные меры, чтобы пополнить очистной фронт и справиться с принятыми обязательствами. Мы знаем, что при высоком трудовом настрое горняки умеют давать большой уголь. И тому подтверждение — достижения отдельных коллективов сегодня.

В повседневной работе иногда выпадает такое время, когда просто необходимо продемонстрировать все свое умение, силы, чтобы повернуть ход событий в единственно правильное русло на пользу предприятия. Эти предпраздничные дни есть тот особый момент. Многое зависит сейчас от инженерно-технических работников, от четкой работы бригад.

...Дежурный подводит итог прошедшему суткам. 14 августа, к сожалению, не принесло радостных сообщений. «Минус» по городу увеличился и достиг 93 тысяч тонн угля. Что покажет завтрашний день?

С. МАРКОВ.



В литейном цехе механического завода уже двадцать лет работает одна из лучших формовщиц цеха Раиса Алексеевна Черепанова. Она отлично знает все виды формовочных работ, может выполнить любое порученное дело, ее продукция всегда высокого качества. Сменные нормы ветеран труда перевыполняют почти ежедневно на 20—30 процентов. По итогам полугодия она признана лучшей по профессии.

На снимках:
• литейный цех;
• Р. А. Черепанова.
Фото А. РАВИЛОВА.



РАБОТА В ОТКРЫТОМ КОСМОСЕ УСПЕШНО ВЫПОЛНЕНА

15 августа на завершающем этапе длительного и напряженного космического полета Владимир Ляхов и Валерий Рюмин осуществили выход в открытый космический пространство и выполнили важные технические эксперименты.

Основными задачами вышли явились работы по от-

воду антенны радиотелесистемы КРТ-10 от станции, осмотр внешней поверхности станции и демонтаж установленной на ней научной аппаратуры.

Общее время пребывания Владимира Ляхова и Валерия Рюмина в условиях открытого космического про-

странства составило 1 час. 23 минуты.

В процессе осуществления выхода в открытый космос были продолжены испытания снафандров и их систем, отрабатывалось взаимодействие космонавтов и проверялись новые инструменты и приспособления, предназначенные для вы-

полнения монтажных работ вне станции. Экипаж орбитального комплекса успешно выполнил все намеченные мероприятия, проявив при этом мужество и находчивость.

Успешно осуществленный экипажем выход в космос, еще раз подтвердил высокую надежность снафандров

и систем, обеспечивающих работу космонавтов вне станции, открывает новые перспективы и в выполнении научно-технических экспериментов и ремонтно-профилактических работ в открытом космическом пространстве.

(ТАСС).

№ 159 (12796)

ПЯТНИЦА,

17

августа

1979 года

Издается
с 11 сентября
1930 года

Цена 2 коп.

У ДРУЗЕЙ
ПО СОРЕВНОВАНИЮ
г. ГОРЛОВКА

Обгоняют время

Почин за бойца шахты «Кочегарка» В. П. Маркина «Планы десятой пятилетки — досрочно!» нашел широкое распространение среди горняков города. 34 мастера угледыши уже рапортовали о завершении личных заданий пятилетки, два горняка — о выполнении норм шести лет. А крепильщики шахты имени Ленина Е. А. Емнов в 1980 году закончит выполнение двух личных пятилеток.

В заботах —
комнатная
температура

На шахтах Донбасса применяют холодильные комплексы, обеспечивающие нормальный тепловой режим в лавах. В Горловке действуют три таких комплекса, один из них недавно вступил в строй на шахте имени Калинина.

На предприятиипущен первый насосный агрегат поверхностной холодильной установки, которая подает охлажденный до температуры плюс три градуса соляной раствор на горизонт 400 метров. Здесь он поступит в специальное устройство и охладит воздух, подаваемый на участки горизонта 850 метров. В результате температура в забоях снижена на пять градусов.

Повышенная
действенность
слова

В арсенале лекторов Горловской городской организации и общества охраны памятников истории и культуры появились еще две новые лекции — «Место и роль памятников в идеологической работе» и «Памятники советским воинам за рубежом». Их содержание раскрывает значение памятников в формировании нравственных, патриотических и интернациональных чувств советских граждан.

К столу шахтеров

На шахтах Горловки действуют 46 общественных пунктов питания на 4892 места. Пять из них открыты в нынешней пятилетке.

С каждым годом стол шахтеров становится богаче и разнообразнее. В системе отделов рабочего снабжения созданы свинооткормочные хозяйства, теплицы, коптильный и консервный цехи.

Отдыхают дети

Ежегодно более половины детей тружеников шахты имени Румянцева проводят лето в окрестностях Славянска. Вот уже несколько лет здесь отдыхают не только школьники, но и самые маленькие — ребятишки из детских садов шахты.

Прекрасные природные условия, чистый воздух, обслуживающего персонала — все создано для того, чтобы ребята хорошо провели лето.

ОРИЕНТИРУЕМ НА ПРОФЕССИЮ

СТРОИТЬ... И СЕБЯ

Свежий августовский ветерок тянет по всем девяти этажам нового дома, врывается непрошено в распахнутые двери квартир, щекочет выбывшиеся из-под косынок девчоночки «челки». Чуть ли не обогнула его, торопыгу, спешит на самый девятый этаж восемь девчонок. Сейчас замелькают в их руках мастерки, ковши и терочки... А к вечеру несколько серых корявых стен в квартирах будут уже гладкими. Ведь у девчат из новой комсомольско-молодежной бригады отделочниц Вали Крупинской, организованной в тресте «Прокопьевскшахтстрой», теперь самая большая мечта — побывать на новоселье в самом первом их доме...

А всего несколько недель тому назад девчонки-листики школьные ученики, таили надежды на счастливые билеты на выпускные экзамены в своей родной шестьдесят второй школе, крутились в прощальном вальсе на последнем школьном балу. Но уже тогда все восемь девчонок из 10 «б» ходили в «героях». Девушки твердо решили пойти на стройку.

Все началось с нашего классного комсомольского собрания еще в начале учебного года, — вспоминает Оля Прямнекова. — Говорили об учебных делах в нашем 10 «б», думали все вместе, как сделать жизнь класса еще интересней. Как-то сам собой разговор зашел о выборе жизненного пути, и взбудоражило наших ребят неожиданное предложение присутствовавшей на том собрании директора школы Марии Филипповны Дзантуйевой: а не пойти нам прямо после выпускного на стройки родного города поработать. Проверить себя, испытать свои силы.

Через несколько дней по школе разнеслась весть — восемь девчонок и один парень из 10 «б» идут после выпускного работать на стройку. Скептики (их было много) даже в том же десятом «б» посмеивались. А родители подняли такую бучу...

В первые дни на стройке новички чуть было несыпько не ловили. Раствор почему-то прилипал к девчонкам, а к стеклам — ни в какую. И где уж тут без помощи опытных наставников обойтись. Снимки новичкам повезло. Валентина Крупинская, Надя Сотникова и Оля Плехова — опытные отделочницы. Пришли на стройку после ПТУ. К тому же они прошли хорошую школу в бригаде заслуженного строителя РСФСР Ивана Андреевича Ковалева. Кстати сказать, Иван Андреевич стал самым большим другом для юных отделочниц. Он заслуженном отдыхе, но продолжает трудиться. Столик интересного узнали от ветерана стройки девчонки: и как нужно мастерки

...В пятом «б» классе шестьдесят второй школы появился новый, необычный дневник. Первый запись в нем: «Наши старшие товарищи, выпускники 1979 года пошли работать на стройки родного города. Хотим все знать о начале их трудового пути...».

Бездесущие пятиклассники теперь следят за каждым шагом своих друзей. Они тоже с нетерпением ждут, когда засияет гладкими белоснежными стенами, разноцветными панелями и подоконниками новый девятиэтажный дом, в котором штукации и малыши — ребята из их школы.

И МАКАШОВА.

(ТАСС).

МОСКОВСКИЙ КИНОФЕСТИВАЛЬ ОТКРЫТ

МОСКВА. Одиннадцатый Международный кинофестиваль торжественно открылся 14 августа в Государственном центральном концертном зале Москвы. Продолжительными

апплодисментами встретили собравшиеся приветствие товарища Л. И. Брежнева участникам и гостям московского кинофорума. Приветствие огласил председатель оргкомитета фестива-

(ТАСС).



Техническая вооруженность предприятия — одно из важнейших условий повышения производительности труда и качества продукции. Но установка и освоение нового оборудования всегда связаны с большими затратами времени и сил. Комсомолец Сергей Волков — токарь и наладчик механизированного цеха № 2 Государственного подшипникового завода № 14 принимал участие в запуске двух новых автоматов. Сейчас он один обслуживает оба эти станка, объединив три операции на обработке колец подшипников в один цикл. Задания Сергея систематически перевыполняются.

На снимке: Сергей Волков.

Фото И. БОСА.

ОВОЩИ-К СТОЛУ ГОРОЖАН

В торговый отдел горисполкома вошли двое:

— Я привез в магазин огурцы, — возмущенным тоном начал один, — а их не принимают. Безобразие! Что же мне их везти назад в «Прокопьевский» совхоз?

— Знаете, — призналась мне одна из девчонок, — здесь, на нашей стройке, каждая из нас строит и себя...

Просто девчонки решили начать с трудностями. Вчерашние школьницы твердо уверены — важнее сейчас для них испытать себя не на конкурсах экзаменах в вуз, а именно здесь, на строительной площадке. Пусть не в каждой из них состоится хороший, талантливый строитель, но уважением к нелегкой рабочей профессии каждая из девушек прониклась уже сейчас. Да и не только девчонки.

Проводя по утрам на работу внучку, бабушка Люды Стригуновой непременно интересуется, в какой квартире девочки будут работать сегодня, как затирали вчера швы на потолках. В курсе всех событий на стройке и другие мамы и папы.

— Родители уже к нам на экскурсию просятся, — шутят девушки.

А на стройке с приходом девчонок все будто помолодели душой. Строители с нетерпением ждут выпуска первого «Комсомольского прожектора», над которым сейчас колдуют Света Ковгорен и Люда Стригунова. Девушки решили организовать в одном из вагончиков своей комсомольской уголок.

...В пятом «б» классе шестьдесят второй школы появился новый, необычный дневник. Первый запись в нем: «Наши старшие товарищи, выпускники 1979 года пошли работать на стройки родного города. Хотим все знать о начале их трудового пути...».

Бездесущие пятиклассники теперь следят за каждым шагом своих друзей. Они тоже с нетерпением ждут, когда засияет гладкими белоснежными стенами, разноцветными панелями и подоконниками новый девятиэтажный дом, в котором штукации и малыши — ребята из их школы.

И МАКАШОВА.

яблоки, помидоры, получена первая партия арбузов.

Но наступает время, когда базы начинают закладку овощей. И от того, насколько своевременно и качественно будут подготовлены помещения, зависит срок и качество хранения сельскохозяйственных продуктов.

В нынешнем сезоне овощные базы орсов и объединения общественного питания планируют заложить на длительное хранение 9200 тонн картофеля, 7422 тонны моркови, свеклы, редкви, свежей капусты, 1680 тонн яблок, 1500 тонн репчатого лука.

Кроме этого планируется заготовлять квашенную капусту, соленые помидоры и огурцы.

С этой целью уже сейчас на засолочных пунктах овощных баз орсов и объединения общественного питания идет заготовка солений, а в цехе по переработке овощей и фруктов — томатной пасты, варенья, повидла и джемов.

Однако главная задача работников торговли — обеспечить горожан зимой свежими овощами и фруктами. И опыт минувших лет подсказывает, что хорошая подготовка хранилищ не только позволит сохранить все заложенные овощи, но и получить прибыль.

К примеру, картофель в хранилищах продовольственных орсов «Прокопьевскоголь» и «Кировуголь» был до той поры, пока хозяйства не начали в магазины поставлять свежий.

Опыт прошлых лет свидетельствует о том, что способ хранения свежей капусты в контейнерах более эффективен.

По плану ремонта материально-технической базы, контейнеры должны быть реконструированы к первому июня. Проверка показала, что на всех предприятиях такой вид тары готов к приему нового урожая.

Но в орсе «Прокопьевскоголь» недостаточно контейнеров. Поэтому заказ на изготовление их получили работники ЦЭММ № 1. К началу заготовительной кампании он был выполнен.

Неплохо обстоят дела с подготовкой помещений хранилищ орсов. Все, кроме одного на 150 тонн овощей, готовы к приему овощей и картофеля. Зато многие хранилища объединения общественного питания находятся в том виде, в каком их оставили весной. А такие, как в столовых № 1, 3, 6, 10, 15, 24, с весны стоят нечищенные, требуют ремонта стеллажи,

загрузочные люки, вентиляционная система и другое оборудование.

Конечно же, медлительность администрации объединения общепита может привести к тому, что начало заготовительной кампании они встретят с неподготовленными помещениями. Выжидали далее некуда. Осеня, как говорится, на носу. Однако медлительность руководства стала причиной и того, что до сих пор не заключен договор на отладку оборудования лукохранилища, которое находится в районе Ясной Поляны.

К сожалению, строительство орсом «Прокопьевскоголь» другого лукохранилища, которое находится в районе кирзовода, также идет с большим отставанием от графика.

Объект должен бытьведен еще в минувшем году, а до сих пор строители СМУ № 4 не освоили 134 тысячи рублей строительно-монтажных работ. Причины якобы в отсутствии холодильного оборудования, автомата. Но если вспомнить прошлогодние жалобы руководителей орса «Прокопьевскоголь», то они мало отличаются от нынешних.

Удивительно, что в течение года не решена проблема холодильного оборудования.

К. АЛЕКСЕЕВА.

ЗА СЧАСТЛИВУЮ ЖИЗНЬ НА ЗЕМЛЕ

ЖЕНЕВА. Здесь завершилась сессия Комитета по разоружению 1979 года.

Комитет рассматривал предложение СССР и других социалистических стран о прекращении производства ядерного оружия во всех его видах и постепенном сокращении его запасов вплоть до полной их ликвидации. Важное место заняло также вопрос об укреплении гарантий безопасности неядерных государств, по которым социалистические страны внесли проект конвенции.

СССР и США внесли на рассмотрение комитета совместное соглашение о запрещении разработки, производства, накопления и применения радиологического оружия.

(ТАСС).

Накануне Дня Воздушного Флота СССР хотелось бы рассказать еще об одном летчике, чье имя занесено на мемориальную доску, установленную по улице Рудничной, в память об аэроклубовцах, погибших в Великой Отечественной войне.

В 1938 году в армии была призвана большая группа выпускников нашего аэроклуба. В их числе и механик 7-го участка шахты № 3—3-бис Павел Иванов. После службы его направили в только что открытую в Новосибирске летнюю школу. В 1940 году младший лейтенант Павел Яковлевич Иванов получил назначение в 214-й авиационный бомбардировочный полк. Летал на тяжелом бомбардировщике.

Прибыли они в Ржев, который был весь разбит. Однажды недалеко от госпиталя играли дети медперсонала. Вдруг раздался оглушительный взрыв. Шурик сын Гена лежал с оторванной ниже коленогой. Так в отделении, где работала Шура Иванова, появился еще один тяжелораненый — ее пятилетний сын.

Понемногу Генка выздоравливал. Сделали ему кости, потом протез.

На снимке: П. Я. Иванов.

На снимке: П. Я. Иванов.

Мальчик научился снова ходить. Когда подошла пора, как и все дети, пошел в школу. Катался на лыжах, на коньках, участвовал в велогонках. Закончил он школу. Томский университет. Жизнь погибшего летчика Павла Иванова продолжается в сыне-инженере Геннадии Павловиче Иванове.

У бабушки Александры Михайловны гостит сейчас внук — Павел Иванов. Это имя дано в память о тех, кто огромной ценой заплатил за наше счастье.

М. НЕГРИЕВА.

На снимке: П. Я. Иванов.

У входа в администрацию-бытовой комбинат шахты «Прокопьевская» каждого встречает транспарант: «Поддержим почин бригады товарища Садриева Ф. Т. по достойной встрече Дня шахтера!».

По результатам июня коллектив, руководит которым Ф. Т. Садриев, в социалистическом соревновании в честь Дня шахтера среди очистников стал победителем. Ежемесячная добыча забойщиков составила 10 тысяч тонн угля. Тогда-то бригада во главе с Ф. Т. Садриевым выступила в объединении «Прокопьевскоголь» с инициативой — повышенной добychей встретить свой профессиональный праздник.

Но обстоятельства сложились так, что коллектив очистников вынужден был сменить фронт работ. И угледобыча у него упала в три раза.

— Бригада Садриева, — говорит инженер по организации соцсоревнования Р. Г. Печерских, — автоматически выбыла из инициаторов. Ведь шахтеры не выполняют основное условие — довести ежесуточную нагрузку на за-

БЕССИЛЬНАЯ НАГЛЯДНОСТЬ,

ИЛИ О ТОМ, КАК СТЕНГАЗЕТЫ, НАГЛЯДНАЯ АГИТАЦИЯ ОСТАЛИСЬ В СТОРОНЕ
ОТ ОРГАНИЗАЦИИ СОРЕВНОВАНИЯ В ЧЕСТЬ ДНЯ ШАХТЕРА

бой до тысячи тонн угля.

По словам инженера по организации соцсоревнования, с инициативой уже в масштабе шахты выступил другой очистной коллекция — бригада Ф. В. Чеха. Однако ничего об этом не говорит, кроме стендса с показателями бригад, работающих с наивысшей нагрузкой на забой. Причем четко здесь указаны только соцобязательства на год. А если вы захотите узнать, как трудятся коллективы шахты, то результаты последних дней останутся неизвестны. Показатели бригад, работающих под девизом «Дню шахтера — достойную встречу!», недельной давности.

При подведении итогов соцсоревнования в июле шахтный комитет присудил призовые места бригадам М. Г. Салахиева и Ф. Т. Садриева. Выработка в этих коллективах достигла 134 и 135 процен-

тов. Но в первом шахтеры допустили в течение месяца два прогула, во втором — зольность добываемого угля превысила норму. Казалось бы, вот серьезный повод для разговора в стенной газете. Однако в «Трибуне шахтера» — так называется орган партийной организации профсоюзного комитета и администрации предприятия — нет ни слова об актуальных вопросах дня: достойной встрече профессионального праздника горняков. Весь номер посвящен учениям по гражданской обороне. Несомненно, эта тема важная и нужная, но сейчас самое время говорить о резервах повышения производительности труда. Например, особенно остро стоит вопрос воссоздания очистного фронта. По шахте не пройдено 9385 метров горных выработок. Причины? Их много. Но ни об одной из них не го-

ворят материалы стенной газеты. О «минусах» на шахте в предпраздничные дни, считаю, говорить не прилично. А о положительном в деятельности коллектива?

На шахте внедряется передовой многозабойный метод. Вооружились им подготавливают бригады Л. П. Иванова. 65 человек труда в коллективе. На него шахта возлагала большие надежды. Эта бригада должна была подготовить на день ударной вахты 14 забоев. Сейчас отрабатываются только одиннадцать. К сожалению, дела у них идут не лучшим образом. 50 метров недостает до плана. Однако дело новое. Вот здесь бы и помочь проходчикам. Рассказать в номере стенной газеты об опыте инициатора этого метода — бригаде Л. С. Соловьева с шахты имени Дзержинского.

— Редактор стенной газеты в отпуске, — сообщил председатель шахтного комитета В. С. Березин.

А заместитель редактора? Члены редакционной коллегии? Они работают, но номинально.

— У нас газета выпускается только к праздникам, — говорит Р. Г. Печерских.

Тогда карты в руки инженеру по организации соцсоревнования. Неплохо было бы проинформировать подготовительные коллектизы о прогрессивных методах проходки.

— Неплохо, — соглашается Р. Г. Печерских, — но я была в отпуске.

Но если «Трибуна шахтера» заполнена хотя бы материалами о гражданской обороне, то «Комсомольский прожектор» вообще зияет пустотой.

Судя по наглядной агитации, впечатление такое, что комсомольско-моло-

дежные коллективы вообще не участвуют в соревновании по достойной встрече Дня шахтера. Экран соревнований комсомольско-молодежных смен фиксирует результаты работы. А из трех смен выполняют план только две. К сожалению, анализ их деятельности говорит еще и о том, что комсомольцы допускают прогулы. Однако «Комсомольский прожектор» молчит.

Комитет комсомола ограничил свою работу по подготовке к профессиональному празднику горняков тем, что распорядился провести на участках комсомольские собрания по предстоящей ударной вахте.

...Уходя из административно-бытового комбината, невольно останавливаешь взгляд на стене «Победители социалистического соревнования за июнь». Хотя и с большим трудом (от дождей и солнца выцвели), можно прочесть фамилии передовиков производства. Но пора бы уже здесь видеть фамилии тех, чей труд был отмечен по итогам соревнования июля. Ведь победители уже называны.

Д. КАЛИТИНА.

ПОСЛЕ КРИТИКИ

«ТОЛЬКО В СРОК»

В номере газеты за 18 июля под таким заголовком рассказывалось о ходе подготовки к зиме и, в частности, о том, как в Рудничном районе идет ремонт теплосетей, котельных, подготовка жилого фонда к эксплуатации в осенне-зимний период.

На затронутые в корреспонденции вопросы нам ответил директор по кадрам и быту объединения «Прокопьевскоголь» И. В. Артюхов:

— Руководством Рудничного управления коммунальных котельных и тепловых сетей были составлены мероприятия на капитальный ремонт с учетом неполадок в котельных и тепловых сетях, выявленных в предыдущий отопительный сезон. Только теплотрасса, подлежащая вскрытию, насчитывается 3229 метров. Понятно, что своими силами Рудничное управление коммунальных котельных и тепловых сетей не справится с таким объемом работ. Поэтому приказом по объединению «Прокопьевскоголь» в помощь им для вскрытия и

замены теплотрасс было закреплено 7 предприятий, которые приступили к ремонту тепловых сетей. Со стороны РУККТС осуществляется контроль за работой на теплотрассах.

В настоящее время вскрыто 1229 метров действующих теплотрасс, заменено 610 погонных метров труб.

Недостатки, указанные в статье «Только в срок», устраниены. На улице Серова теплотрасса возле домов № 1, 3, 5 была очищена, старые трубы вырезаны и извлечены. Вся теплосеть, подлежащая капитальному ремонту, вскрыта и заменена. Трубопроводы вводов в дома по улице Серова Рудничным УККТС ремонтируются не будут, так как не состоят на балансе этой организации. Предприятиям, на балансе которых находятся дома по улице Серова, отапливаемые котельной № 70, переданы телефонограммы о необходимости ремонта вводов и предоставлении в тепловую инспекцию актов гидравлического испытания труб.

У КНИЖНОЙ ПОЛКИ О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЕ

Проблема борьбы с пожарами становится все более актуальной.

Особенно острой она стала в химической, нефтеперерабатывающей и родственных им отраслях промышленности, для которых характерны резкий рост объемов производства, огромные производственные помещения, концентрация больших количеств горючих материалов, использование крайне пожароопасных материалов.

Поэтому своевременная информация о пожаротушении весьма актуальна. А так как эти публикации ограничены, то для работников проектных и научно-исследовательских организаций Кузбасса, занимающихся вопросами химии и переработки нефти, ценных справочником является книга А. Н. Баратова, Е. Н. Иванова «Пожаротушение на предприятиях химической и нефтеперерабатывающей

промышленности», недавно выпущенная в свет издательством «Химия».

В новом справочном пособии говорится о том, как обеспечить пожарную безопасность предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности. В книге отражены новые технические и научные достижения в области расчета, проектирования и практического использования систем противопожарной защиты как в нашей стране, так и за рубежом.

Справочник может быть полезным не только специалистам проектных и научно-исследовательских учреждений, но и работникам эксплуатационных служб предприятий, инспекций Госгортехнадзора, студентам специальных учебных заведений.

А. ВАСИЛЕНКО,
ст. инспектор УПО
Кемеровского
облисполкома.

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС

ПУЛЬС РОДИНЫ

МЕЛИОРАТОРЫ ОСВАИВАЮТ ЗЕМЛИ

Рядом с поселком железнодорожниками в Эвороне, который быстро растет на восточном участке БАМ, мелиораторы приступили к осушению болот.

Здесь создается совхоз, который будет снабжать строителей и железнодорожников о продовольствии животноводства.

С ПОМОЩЬЮ ШЕФОВ

Строительные материалы и оборудование, машины — панельевые зы, подъемные краны и другая техника отправляются из Минска в город Остров Псковской области, где сооружается завод, рассчитанный на выпуск 140 тысяч кубометров керамзито-бетонных изделий в год.

При активном участии сотен юношей и девушек из Белоруссии уже введена в действие его вторая очередь. Завод — одна из многих новостроек Нечерноземья, над которыми шефствуют предприятия Белоруссии.

ДРЕВЕСИНА ИЗ ПЕНЫ

Всего несколько складов потребовалось сотруднику института химии древесины АН Латвийской ССР, чтобы смешать две жидкости и получить из них плотный и твердый бруск деревя.

Из нового вида пенопласта, полученного в институте, можно изготавливать строительные детали, декоративные элементы мебели. Сконструирована специальная передвижная установка, позволяющая напылять прочный материал на любую поверхность. Трехсанитметровый слой затвердевшей пены обеспечивает такую же звукоизоляцию и тепловую изоляцию, как стена из двух кладок кирпича.

(ТАСС).



НА ГЛАВНОМ НАПРАВЛЕНИИ

Успешно решается проблема повышения эффективности производства и качества продукции на Волгоградском сталепроволочно-канатном заводе имени 50-летия СССР. Изделия предприятия — проволока и канаты, 2800 типоразмеров отправляются во все экономические районы страны. Вся продукция выпускается по заказам и в полном соответствии с требованиями потребителей.

Эффективность производства значительно повысилась с внедрением автоматизированной системы управления на базе ЭВМ. При помощи электронно-вычислительной техники стало возможным выполнять почти 2000 нарядов-заказов. Сейчас ведется подготовка к внедрению второй очереди АСУП, которая позволит держать под наблюдением все цехи основного производства и решать весь комплекс задач управления, на-

чиная с поступления заказов и планирования всего производства, расчета потребности в сырье и заканчивая выпуском, учетом отгрузки и реализации продукции.

На снимках: передовые



ЗА ФАСАДОМ «СВОБОДНОГО МИРА»

КРИЗИС ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РИМ. Система здравоохранения в Италии находится в плачевном состоянии. Такой вывод все чаще делают итальянские газеты, сообщая о новых жертвах «детьев от медицины». Мизерные средства, отпускаемые правительством на нужды здравоохранения, привели к тому, что госпитали и клиники, постоянно испытывающие острую нехватку в

квалифицированном персонале, вынуждены использовать отслужившее свой век оборудование. Сегодня все государственные медицинские учреждения переполнены, и больным подчас приходится месяцами ждать, пока освободится место. На неопределенный срок отложен не только создание новых больниц, но и прекращено введение уже строящихся госпиталей. Однажды таких «больниц-призраков» насчитывает ся сейчас на юге Италии.

Создавшимся положением воспользовались владельцы частных клиник, безнаказанно повышающие цены за лечение и наживающие миллионы барыша на несчастье людей.

(ТАСС).

