

ПЯТНИЦА,

13

июля

1979 года

Издается
с 11 сентября
1930 года

Цена 2 коп.

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

БЕРЕЖЛИВОСТЬ – ДЕЛО КАЖДОГО



ПЕРЕДОВЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ

Хорошо поработали в июне коллективы шахт «ЗИМИНКА», имени Д. ЗЕРЖИНСКОГО, «СМЫЧКА», разреза «ПРОКОПЬЕВСКИЙ», обогатительной фабрики «КОКСОВАЯ», заводов «ЭЛЕКТРОМАШИНА» и ПОДШИПНИКОВОГО

№ 14, ФАРФОРОВОГО, РЕЗИНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ, «АВТОАГРЕГАТ», РЕМОНТНОГО ТРАМВАИНО-ТРОЛЛЕЙБУСНОГО, автобус ГОЛОВНОЙ, ЯСНОПОЛЯНСКОЙ, УПРАВЛЕНИЯ ТРАМВАЯ.

ПО ПОЧИНУ НОВОКУЗНЕЧАН

Коллектив кузнечного участка обязался за счет бережного отношения к материалам и рационального раскрай экономить 20 тонн металла. И надо сказать, что рабочие держат свое слово. Уже за шесть месяцев этого года они сбрасывают 12,8 тонны металла. Особую лепту в успехе внесли А. А. Ащеулов, Н. И. Максимкин, А. К. Люфт. Например, они заметили, что при отработке фланцев диаметром в шесть и восемь дюймов остается большое количество металла, который можно еще применять в производстве, в частности, при изготовлении двух, трех, четырехдюймовых фланцев. Заводу оказалось это очень выгодным.

На участке немало других резервов по экономии металла. Взять хотя бы гайковысадочный автомат. Сейчас он работает не в полную силу. Но если бы все было нормально, наш коллектив смог бы сэкономить еще около 15 тонн металла. Разъяснив все по порядку. На прессах мы расходуем на одну гайку 0,119 граммов металла, а на автоматике, где обработка более точная, — 0,083 грамма.

В данное время у нас на участке внедряется ин-

дукционная установка для нагрева болтов при штамповке. Работа ее будет намного эффективней. Если на очковой печи подогрев болта производится неравномерно (из-за чего много деталей идет в брак), то на индукционной установке температура будет постоянной, скратится количество брака.

Большую экономию на участке приносят фрезерные пилы, которые пришли на смену бензорезам. Пилы режут материал более ровнее, поэтому на приспособление минимум количество металла.

Однако вместе с положительными примерами нельзя не отметить то, что до сих пор не можем разрешить проблему со скобами М-22. Для их изготовления к нам металл поступает различной длины. И после того, как его нарубят для скоб, останется металла от 100 до 570 сантиметров. На скобы он уже не пойдет, но ведь можно использовать его на более мелкие детали, а не выбрасывать в отходы.

В. ИВАНОВА,
старший мастер
кузнечного участка
механического завода.

НАЗЫВАЕМ ОТСТАЮЩИХ

Не выполнили в июне план по реализации продукции шахты «КОКСОВАЯ», «ТЫРГАНСКАЯ», «ЦЕНТРАЛЬНАЯ», «ПРОКОПЬЕВСКАЯ», «КРАСНЫЙ УГЛЕДОК», «СЕВЕРНЫЙ МАГАНАК», имени В. ВОРОШИЛОВА, «КРАСНОГОРСКАЯ», обогатительные фабрики «КРАСНОГОРСКАЯ», «ЗИМИНКА», «ЦЕНТРАЛЬНАЯ», заводы ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ, РЕМОНТ-

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

ИТОГИ НАСТОРАЖИВАЮТ

В прошлом месяце труженики нашего города реализовали дополнительно к плану промышленной продукции на 605 тысяч рублей. Весомый вклад в этот счет внесли предприятия Центрального района, которые отправили в адрес потребителей изделий сверх программы более чем на 740 тысяч рублей. Неплохо обстоят дела с выполнением этого показателя и в Рудничном районе.

Особенно успешно поработали труженики легкой и пищевой промышленности, а также углеобогатители, которые перевыполнили месячный план по реализации продукции соответственно на 846, 137 и 107 тысяч рублей. В этих же отраслях наименьшее число предприятий, не выполнивших месячный план.

Однако подобные итоги ни в коем случае не могут настраивать на благополучный лад. Более того, они тревожат. Во-первых, труженики города в июне не сумели перекрыть задолженность, допущенную в предшествующие месяцы, и полугодовой план по реализации продукции не выполнен более чем на 4,3 млн. рублей.

Во-вторых, за последнее

время хуже пошли дела у предприятий ведущих отраслей промышленности города — машиностроения, строиндустрии и особенно угольной. Вот лишь несколько цифр. В июне горняки рудника задолжали до плана более 30,5 тысячи тонн угля. При этом шахты объединения «Прокопьевскуголь» допустили нежелательный разрыв между плановой добычей и фактической в 71684 тонны.

Таким образом, сверхплановый счет по добыче угля с начала года сократился до 32,6 тысячи тонн.

Программу угледобычи в прошлом месяце не выполнили все три района города, причем два из них — Рудничный и Центральный — провалили план и по добыче коксующегося топлива. Особенно в большом долгу перед коксохимиками страны горняки шахт имени Ворошилова, имени Калинина, «Зиминка», «Тырганская», «Прокопьевская» и «Красногорская».

В целом по городу, по итогам июня, отстающие предприятия угольной промышленности не выполнили программу по реализации продукции на 725 тысяч, а по итогам полу-

годия — на 2219 тысяч рублей.

Почти на полмиллиона рублей задолжали продукции потребителям углеобогатители фабрик «Красногорская», «Зиминка» и «Центральная».

Настораживает то, что за последнее время среди отстающих оказались в недалеком прошлом передовые коллективы. Например, горняки шахты имени Калинина досрочно выполнили полугодовой план, но в мае и июне задолжали свыше 9 тысяч тонн угля. По итогам полугодия, они не выполняли производственную программу около 80 дней.

Такие взлеты и падения объясняются прежде всего тем, что на шахте еще велико число коллективов, которые не в силах организовать ритмичную угледобычу. Кроме того, остаются желать лучшего дела с воссозданием фронта очистных работ. Так, в прошлом месяце программу проходки подготовительных выработок не выполнили восьмь участков, задолжав в общей сложности свыше двух с половиной километров штреков, сбоек, ходков. Зна-

(Окончание на 3 стр.)

У ИНИЦИАТОРОВ ПРЕДПРАЗДНИЧНОГО СОРЕВНОВАНИЯ



СЛОВО ДЕЛОМ, КРАСНО

Отлично трудится коллектив обогатительной фабрики «Коксовая» — инициатор городского соревнования за достойную встречу Дня шахтера. Он намного перевыполнил полугодовые планы по реализации продукции и выпуск концентратов.

Под девизом «Выпускаемой продукции — отличное качество!» трудится смена инженера Виктора Ивановича Удота. Каждый рабочий не только в совершенстве знает свое дело, но и владеет многими.

В смене работают настоящие мастера своего дела. Это ветераны про-

изводства аппаратчик углеобогащения, профгруп смеси, член КПСС, кавалер ордена Трудовой Славы III степени Валентина Павловна Чурикова, центрифуговщик победитель соревнования 1978 года Евдокия Евсевьевна Мишакова, сушильщица ударник коммунистического труда Таисия Васильевна Сударева, дежурный слесарь Василий Иванович Конев и многие другие.

На снимках: смена В. И. Удота; ударник коммунистического труда сушильщица Т. В. Сударева.

Фото А. РАВИЛОВА.



ДОБЛЕСТЬ ИДУЩИХ ВПЕРЕДИ

Называем бригады, добившиеся наивысших показателей в июне.

20328 тонн угля хорошего качества выдала на гора за месяц бригада Б. И. Мигала с шахты имени Калинина при плане 14250 тонн. Технические нормы выработки выполнены на 146 процентов.

☆ ☆ ☆

185 метров мелкой нарезки прошла за июнь сверх плана бригада Ю. Б. Дунаева с шахты «Центральная». А всего за месяц пройдено 357 метров выработок. Производственный план выполнен на 185,9 процента.

☆ ☆ ☆

174,2 процента — такова производительность труда в бригаде шлифовщиков сортировочного цеха Н. А. Хомовой с фарфорового завода. За июнь коллектив выпустил 622400 штук изделий, 72700 из них — сверх плана. Коэффициент качества — единица, самый высокий показатель.

☆ ☆ ☆

143 процента — на столько выполнила производственный план бригада Н. И. Лиморенко с фабрики индюшина одежды. Качество изделий отличное. Технические нормы выработки на одного человека составляют 222,3 процента.

☆ ☆ ☆

На 276 процентов выполнила технические нормы выработки бригада Н. Джарликасимова из шахтостроительного управления № 3. Работая на реконструкции котельной № 66, коллектив добился хорошего качества.

☆ ☆ ☆

100 метров вентиляционных труб выпустила сверх плана в прошлом месяце бригада Л. Б. Моргачевой с завода резино-технических изделий. А всего за месяц ею выпущено 56600 метров продукции. Производительность труда по бригаде на тысячу рублей выше планируемого.

☆ ☆ ☆

217900 тонн грузов перевезла за июнь бригада В. Н. Котельникова из Головной автобазы. Это почти на 50 тысяч больше, чем предусматривалось планом.

☆ ☆ ☆

304 метра вскрываяющих и подготавливающих выработок прошла бригада В. В. Скобелева с шахты «Коксова» при помощи комбината 4ПУ. Это почти на 40 метров больше, чем предусматривалось планом. Технические нормы выработки выполнены на 115 процентов.

СОВЕТЫ ЗА РАБОТОЙ

ПОБЛАЖЕК НЕ БУДЕТ

Чем совершеннее становится нравственный облик советского человека — строителя коммунизма, тем острее, непримиримее воспринимается он всяческое отклонение от общепринятых в нашем обществе норм и правил поведения. Не случайно Совет Министров СССР принял постановление «О мерах по усилению борьбы против пьянства и алкоголизма». Этот документ явился отражением волн народа, который строго осуждает поведение любителей выпить, ибо оно влечет за собой нарушения трудовой дисциплины, наносит урон делу воспитания.

Практическое выполнение постановления Совета Министров СССР осуществляют многие общественные органы, в том числе и созданные при городском и районных исполнительных комитетах Советов народных депутатов комиссии по борьбе с пьянством и алкоголизмом. Они, эти комиссии, кроме выполнения своих планов, призваны координировать и направлять деятельность советов профилактики, товарищеских судов и других организаций на предприятиях и по месту жительства.

Недавно такая комиссия при горисполкоме заслушала отчет В. М. Будаева — председателя комиссии по борьбе с пьянством и алкоголизмом Рудничного района.

На многих его предприятиях созданы и работают советы профилактики. При комиссии организованы специализированная дружина, лекторская группа. В районе действуют шесть наркологических пунктов и два таких отделения. Выпускаются семь многотиражных газет.

Такая сила, если ее умело направлять и использовать в полную меру, способна сделать многое. Непримиримую борьбу с пьянством ведет, например, совет профилактики завода шахтной автоматики, который возглавляет коммунист Г. М. Никулин. Работа совета планируется. Регулярно проводятся его заседания. За пять месяцев нынешнего года, например, им рассмотрено 49 дел (против 26 за такой же период прошлого года). На каждого нарушителя за ведена карточка учета, в которой отмечается проведенная с ним работа.

Заводской совет профилактики в своей борьбе с пьянством использует стенды «Не проходите мимо», «Комсомольский прожектор», многотиражную газету. Что характерно — совет не ждет, когда поступят сигналы извне. Он систематически организует внутризаводские рейды по выявлению пьяниц. И не только обсуждают их на своих заседаниях. Совет стремится в нужных случаях принять исчерпывающие меры. Им вынесено 23 решения о принудительном лечении лиц, подверженных алкоголизму.

Так действует и ряд других советов профилактики, но, к сожалению, не все. И то, что рассказано о работе на ПЗША, применительно, например, к Зиминскому или Тирганскому стройуправлению, нужно говорить с привлечением частицы «не»: здесь советы профилак-

тиков планов не имеют, никаких документов, отражающих их работу, не обнаружено, картотека учета правонарушений не ведется и т. д.

Между тем только в течение пяти месяцев нынешнего года в Зиминском стройуправлении потеряно 70 человеко-дней из-за прогулов, связанных с пьянкой. Весьма своеобразные методы борьбы с таким злом применяются в Тирганском стройуправлении. За то же время здесь успели побывать в медвытрезвителе 54 человека. А рабочий Л. В. Зайцев, например, уже трижды посетил это учреждение. Сначала ему обявили выговор. Затем пребывание в медвытрезвителе он не получил никакого взыскания, а за третье — ему сделано замечание. Еще хуже обстоят дела в СМУ № 4 треста «Кузбассгражданстрой» № 2, где нынче совет профилактики вообще не существует.

Но особенно тревожное положение сложилось на шахте имени Ворошилова. Правда, здесь созданы и совет профилактики и товарищеские суды. Однако их участие в борьбе с пьянством чрезвычайно слабо. По инициативе шахты ни один пьющий не направлен в лечебно-трудовой профилакторий. А когда это пытается сделать милиция, администрация предприятия отказывается подписывать необходимые документы. В итоге выросли случаи правонарушений, значительно снизилась трудовая дисциплина.

Все это говорит о том, что районная комиссия в борьбе с пьянством слабо использует силу общественного воздействия, упустила из поля зрения руководство деятельностию советов профилактики, товарищеских судов. Да и специализированной дружине тоже в нынешнем году она провела только один рейд.

Требует коренного улучшения и работа самой комиссии. Ее заседания проходят нерегулярно, а выездные вообще не практикуются. Не обобщается опыт работы лучших советов профилактики. Слабо поставлена противоалкогольная пропаганда; в клубах, кинотеатрах, на предприятиях отсутствует тематическая наглядная агитация. Забыта такая действенная форма борьбы со злоупотреблением спиртного, как индивидуальная работа с лицами, склонными к пьянству. Наконец, не осуществляется должного контроля за соблюдением правил торговли алкогольными напитками.

Городская комиссия, вскрыв все эти недостатки в деятельности комиссии Рудничного района, приняла постановление, направленное на активизацию борьбы с пьянством и алкоголизмом на предприятиях и по месту жительства. Методы и средства этой борьбы могут быть самыми разнообразными. Главное, чтобы в нее включилась вся общественность, а любители выпить почувствовали, что поблажек им не будет, ибо пьянство мешает нам жить и работать.

Н. ЕВСЕЕВА,
секретарь городской комиссии по борьбе с пьянством.



СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

ПУЛЬС РОДИНЫ

АСУ ДЛЯ ЭЛЕКТРО-СЧЕТЧИКОВ

КАЛИНИН. Избежать перерасхода электроэнергии, а следовательно, штрафов за это позволила первая в области АСУ «Энерго», внедренная на экскаваторном заводе.

С помощью электроники, следящей за расходом энергии, инженер-диспетчер точно знает, какую мощность в данный момент потребляет завод. Если она приближается к верхнему пределу, в цехи тут же поступает команда, за счет чего, на какой срок снизить нагрузку. С момента пуска АСУ уже сэкономлено свыше 600 тысяч киловатт-часов.

ТВОРЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИНЖЕНЕРА

КУЗНЕЦК (Пензенская область). Основным документом, удостоверяющим активность специалистов на Кузнецком заводе текстильного машиностроения, стал творческий паспорт инженера.

Отметка о выполнении главного пункта личных социалистических обязательств появилась в таком документе у начальника технологического бюро Ю. Козырева. В содружестве с токарем М. Буяновым он разработал и внедрил в производство новый способ изготовления одной из сложных деталей текстильной машины. Как отмечено в творческом паспорте, трудоемкость ее производства снизилась почти вдвое.

АСТРАХАНСКИЕ ПОМИДОРЫ

АСТРАХАНЬ. Сбор томатов и отправку их в промышленные центры страны начали хозяйствия области.

Первый теплоход с грузом овощей отправился в рейс по Волге. В нынешнем году водным транспортом в различные города будет доставлено свыше 200 тысяч тонн астраханских овощей и арбузов. Земледельцы и речники обязались полностью сохранить продукцию. Быструю ее доставку обеспечат скоростные грузовые катамараны.

(ТАСС).

Пятый месяц работают на борту орбитальной станции «Салют-6» космонавты Владимир Ляхов и Валерий Рюмин. Почти ежедневно иногда по несколько раз в сутки на связи с ними выходят ученые. Идет оживленный обмен мнениями по поводу уже выполненных или предстоящих экспериментов. Встречаемся со специалистами и мы, аккредитованные при Центре управления журналисты. Темой беседы во время одной из последних встреч

стал океан. Водные пространства на планете обширны, но рыбой богаты отнюдь не все районы Мирового океана, — рассказывает заведующий лабораторией Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии профессор Алексей Муромцев. — Поиск давно уже не ведется вслепую: изучаются связи рыбных стад с наличием планктона, характером циркуляции вод, океаническими течениями и вихрями. Для поиска применяются разнообразные судовые средства, авиация. В последние годы все большую помощь оказывает нам и космонавтика. Здесь еще много трудностей и нерешенных проблем. Дело в том, что океан малоконтрастен по цвету, и аппаратура не всегда дает нужное разрешение. Вот почему для нас так важны визуальные наблюдения космонавтов.

Экипажи орбитальных станций сегодня проходят специальную океанологическую подготовку, участвуя по цвету, характеру волн, течений определять перспективные в рыболовном отношении районы. При этом не обязательно отыскать конкретный косык, хотя и такие случаи бывают, и от рыбаков в адрес космонавтов нередко приходят телеграммы с благодарностью за помощь. Не менее важны, скажем, район, богатый планктоном: рано или поздно туда придет рыба. Практически все точки в океане, указанные Ляховым и Рюминым и обследованные промысловыми и исследовательскими судами, действительно оказались перспективными.

Космонавтика во многом способствовала опроверганию бытования еще не так давно взгляда, что основные запасы ры-

бь сосредоточены лишь в прибрежных зонах, где наблюдаются вертикальные поднятия вод, выносящие на поверхность со дна питательные вещества. Теперь мы знаем, что скопления рыбы встречаются и в открытом океане. Их миграция часто связана с океаническими течениями и вихрями. Мы исследуем характер этих связей практически по всему Мировому океану.

пространение этих фронтов связано с океаническими вихрями. Факт этот установлен сравнительно недавно. А такие исследования представляют громадный интерес. Об этом говорит ряд крупных международных экспериментов, поставленных в последние годы, в частности советско-американских. Большой вклад в изучение океанических вихрей вносят экипажи «Салюта-6».

— В конечном счете, — дополняет рассказ директора Морского гидрографического института Академии наук УССР Борис Нелепо, — все дело сводится к тому, чтобы создать постоянно действующую автоматическую систему наблюдения за океаном из космоса. Причем интересен не только поверхностный слой океана, но и глубины. Можно ли заглянуть и туда? Когда Виталий Севастянов сказал специалистам, что видел в полете Средиземно-Атлантический хребет, многие усомнились в этом факте. Теперь же хорошо известно, что водная поверхность океана фактически повторяет подводный рельеф, и на ней могут быть «возвышенности» и «впадины». Своего рода «прожектором» для изучения глубин могут служить так называемые внутренние волны, распространяющиеся, как правило, в толще воды, но иногда и выходящие на поверхность.

А в целом сейчас задача заключается в том, чтобы научиться хорошо распознавать те полезные сигналы, которые океан посыпает нам. Какие наблюдения вести, скажем, в инфракрасном диапазоне? В каком случае отдать предпочтение радиоволнам? В какой части спектра целесообразно снимать на цветную пленку? Все это вопросы, над которыми предстоит еще много работать. Определенный опыт в этом направлении уже накоплен. В частности, много полезной информации дал недавно выведенный на орбиту специализированный океанологический спутник «Космос-1076». Работают и другие космические аппараты. Но для дальнейшего их совершенствования, безусловно, нужна помощь космонавтов.

М. ЧЕРНЫШОВ,
специальный
корреспондент АПН.
Центр управления
полетом.

В РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАНАХ

ДЕЛИ. Флагман металлургической промышленности Индии — построенный при содействии СССР комбинат в Бокаро — на 2 процента превысил зада-

ния прошлого месяца. А по сравнению с маев этого года ежедневное производство продукции выросло более чем на 6 процентов. На предприятии без

остановки производственного процесса полным ходом идут работы по увеличению мощностей.

(ТАСС).

БЕРЕЖЛИВОСТЬ - ДЕЛО КАЖДОГО

В ТВОРЧЕСКОМ ПОИСКЕ

Еще два года назад мы убедились, насколько эффективны комплексно-творческие бригады рационализаторов. Их у нас было десять, а внесли предложений больше, чем все новаторы шахты. Всем был и экономический эффект от их новинок, внедренных в производство.

Но не все было ладно. Отдельные члены бригад как-то оказывались в стороне, не проявляли активности. Мы задумались, в чем дело. Оказалось, что большие творческие бригады имеют свои слабости, они не вовлекали в свою «орбиту» отдельных рационализаторов. И вот тогда возникла идея «раздробить» их. Вместо 14 бригад, действовавших в прошлом году, мы образовали 26. Так, на участке транспорта из одной бригады создали шесть. Реорганизация значительно сказалась на активности наших энтузиастов технического прогресса.

Творческие бригады за полгода разработали 63 предложения, из них 49 внедрено в производство. Улучшилась направленность их разработок, четче стало планирование творческих поисков. Те-

перь усилия рационализаторов направлены на экономию топливно-энергетических ресурсов и материалов.

Комплексная творческая бригада рационализаторов отдела главного механика нынче внедрила в производство пять предложений с экономическим эффектом в 20,9 тысячи рублей. Все они «работают» на лицевой счет бережливости. К примеру, применение воды из става главного водоотвода для тушения пожаров позволило отказаться от строительства одиннадцати насосных повысительных станций и сберечь в год более 300 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Рационализаторы с участка вентиляции под руководством Геннадия Федоровича Спицына изменили схему проветривания крыла шахты. По их предложению был пройден 48-метровый скат. Теперь сократилась длина проветриваемого забоя с квершилага № 52. Предложение творческой бригады сберегло 229 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Автоматизация процесса смазки проводников ствола, внедренная твор-

ческой бригадой участка стационарных установок, позволила сэкономить 41 тысячу киловатт-часов электроэнергии.

Примеров активизации творческих бригад можно привести еще. Только приведу одну цифру. За полгода они внесли в фонд бережливых 662 тысячи киловатт-часов электроэнергии. Раньше и за год рационализаторы шахты не достигали таких показателей.

Еще один немаловажный эффект от реорганизации творческих бригад: в них охотно идут молодые горняки. Сейчас действуют четыре молодежных коллектива творцов технического прогресса. Ими руководят опытные новаторы. Геннадий Мартемьянович Николаев, Иосиф Иванович Глинский, Петр Васильевич Чебаков, Михаил Григорьевич Максимов умело направляют творческий поиск молодежи, постоянно помогают успешно завершить их задумки.

С. МАЖАРОВ,
инженер по рационализации шахты имени Дзержинского.



ИЮНЬ

В МЕСТЕ с работником инспекции «Кузбассэнерго» Виктором Ивановичем Кузнецовым мы рассматриваем итоговую таблицу расхода электроэнергии угля добывающими предприятиями города за два квартала этого года.

— Да, похвалиться нам особенно нечем, — говорит он. — Только за второй квартал перерасход электроэнергии по шахте составил один миллион четыреста три тысячи киловатт-часов, а с начала года — 1621 тысячу. Первая причина тому — по-

ла учет получается как бы фиктивным.

Серьезное препятствие для экономии энергоресурсов представляет наличие большого количества тупиковых выработок (их насчитывается одиннадцать). «Холостое» проветривание их также отнимает значительное количество потребляемой энергии. А мероприятий по ликвидации «тупиков» на шахте проводится мало. В этом месяце намечено ликвидировать пять таких выработок и в августе один. А остальные, как сказал главный инженер И. П. Троян, останутся... И неизвестно, до какого времени.

Есть на «Центральной» и еще одна проблема. На Черногорском районе не установлены водоотливные насосы. Воду от-

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

ИТОГИ НАСТОРАЖИВАЮТ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

чит, в строй действующих своевременно не вошли пять очистных забоев — ровно столько, сколько не хватает сейчас шахте для ритмичной работы.

Не лучше обстоят дела с выполнением плана и по бригадам: среди отстающих ровно половина из них.

Необходимо отметить: на шахте, как, впрочем, и на любом другом предприятии города, передовые коллективы работают точно в таких же условиях, что и отстающие. Они испытывают такие затруднения в материально-техническом снабжении, встречаются с теми же трудностями горно-геологического порядка, с той же нехваткой рабочих рук. Значит, дело не в «геологии» и в промахах снабженцев, а в личном отношении к делу, в организаторской работе низовых командиров производства — бригадиров, горных мастеров, руководителей участков и общественных организаций, в том, как они приводят в действие резервы производства и ценят каждую минуту рабочего времени. Взять, к примеру, горняков третьего и четвертого участков. Среди них много нарушителей трудовой дисциплины. На третьем участке из-за этого нынче потеряно около двухсот человеко-дней, или около 3,4 тысячи тонн угля.

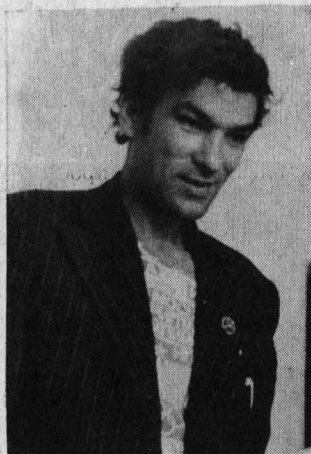
Также не ценят рабочее время на шахте «Центральная». Здесь за полгода только из-за прогулов потеряно свыше тысячи человеко-дней. А сколько времени теряется из-за ранних выходов. Это не только снижает темпы угледобычи, но и резко повышает затраты, так как

каждая смена оплачивается полностью, хотя нормы выработки не выполняются. И нет ничего удивительного в том, что в прошлом месяце горняки шахты не отправили нагоря до плана свыше 15 тысяч тонн топлива.

Особо надо остановиться на таком важном вопросе, как экономное расходование государственных средств. Так, коллектив шахты «Тырганская» не выполнил программу прошлого месяца по реализации продукции на 140 тысяч и полугодия — почти на 300 тысяч рублей. В то же время по итогам пяти месяцев допущен перерасход только по фонду заработка платы в 200 тысяч рублей.

На экономических показателях предприятий и угольной промышленности отрицательно сказывается и то, что на их складах скопилось много нереализованного угля. Прямо-таки завалены ненужными запасами топлива склады шахт «Красный углерод», имени Ворощилова, имени Калинина. В целом по городу на начало июля они превысили 840 тысяч тонн. Кроме того, почти 400 тысяч тонн остатков топлива на начало июля было на складах обогатительных фабрик.

Это свидетельствует о неудовлетворительной работе железнодорожников, которые не могут доставить продукцию наших горняков потребителям. Достаточно сказать: с начала года в целом по городу задолженность по железнодорожным грузоперевозкам едва не достигла 1200 тысяч тонн, в том числе по станции Прокопьевск — 410,1 тысячи, станции Зеньково — 65,7 тысячи и погрузочно-транспортному управлению — 711 тысяч тонн.



Старший механик по стационарному оборудованию шахты «Зиминка» Анатолий Григорьевич Синкин — один из лучших рационализаторов.

Анатолий Григорьевич руководил усовершенствованием агрегата 1АЩМ, на котором бригадой В. С. Костина установлен в мае рекорд Кузбасса добычи угля из механизированного щитового забоя.

На снимке: А. Г. Синкин.
Фото А. РАВИЛОВА.

А вот обратный факт. Некоторые предприятия добиваются значительной экономии электроэнергии, например, мезавод — экономия на 14 процентов больше плановой, ЦЭММ № 1 — на 17,7 процента, ЦЭММ № 3 — на 26,2 процента. Но эти результаты, как ни странно, нас не радуют. Экономия более 10 процентов считается большой.

Это значит, что недостаточно четко были скорректированы в объединении удельные нормы расхода энергии. То есть где-то эти нормы оказываются завышенными, а кому-то их можно было явно снизить. Иначе те предприятия, которые потребляют незначительное количество киловатт-часов, без труда «зарабатывают» экономию.

Об этой же проблеме — недостаточно эффективном использовании электроэнергии — ведем разговор с главным механиком шахты «Централь-

стойное невыполнение плана угледобычи. С начала года мы задолжали государству более тридцати тысяч тонн угля.

В апреле нам был снижен план добычи на десять тысяч тонн, а корректировка удельной нормы на шахте не была произведена. В результате только в этом месяце, например, перерасход электроэнергии составил 347 тысяч киловатт-часов. И такое случается нередко. Уголь шахта не дает, а подъемные установки, вентиляторы, водоотлив работают, также работают насосы, спускаются в шахту рабочие, доставляются в забой оборудование и стройматериалы.

— Федор Алексеевич, а каким образом у вас ведется учет расходуемой электроэнергии?

— До сих пор на подземных участках нет счетчиков электроэнергии, и мы не знаем, где их взять. А можно было бы корректировать приход-расход на месте. При сегодняшнем положении де-

туда приходится сначала перекачивать на шахту, а потом из нее — на поверхность. Поэтому работают не один насос, как положено, а два — три. На это также расходуется огромное количество киловатт-часов.

Решить все эти проблемы необходимо в короткие сроки шахтному руководству и особенно главному энергетику А. П. Дисюнову. Более четкий контроль за расходом электроэнергии и выяснением причин перерасхода ее должно вести и объединение «Прокопьевский уголь». Как уже отмечалось, следует более объективно корректировать удельные нормы расхода электроэнергии по предприятиям, потому что описанная выше картина характерна не только для этой шахты. А выходов из многих «тупиков» экономии руководители предприятий не видят.

И от того, смогут ли они их найти, зависит количество сэкономленной, либо понапрасну разбазаренной электроэнергии.

Е. НОСЫРЕВ.

АВГИЕВЫ КОНЮШНИ СТРОЕК

РЕЙД ГАЗЕТЫ «ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА»

Перед тем, как нам посетить несколько строек, взятых на выбор, в тресте «Прокопьевскшахтстрой» поинтересовались расходом стройматериалов в течение полугодия. Цифры нарисовали вполне положительную картину. По металлу и лесу запланированная экономия достигнута, лишь расход цемента перевалил норму.

Нам осталось убедиться на местах, как шахтостроители берегут стройматериалы, и подтвердить цифры фактами.

Забегая вперед, скажем: нам не повезло. Однако все по порядку.

10-й узел. Стройка сейчас переживает предпусковой период. Не надо быть предвзятым, чтобы заметить разбросанный по

строительплощадке недавно привезенный пиломатериал. Тут же солидный кусок нефтебитума, разбросанные трубы различного диаметра и другие металлические изделия. Прораб участка № 3 Красногорского шахтостроительного управления А. П. Гаркуша оправдывался тем, что на стройке работает считанные дни и освоиться как следует не успел. Не нам надо было учить строителя, за плечами которого тридцатилетний стаж, что сохранность, скажем, пиломатериала обеспечивается лишь в том случае, если он лежит в штабелях, а не разбросан по всему объекту.

7-й канализационный и бассейн. Кто будет отвечать за брошенные здесь панели, металлы, заваленные

— Почему валится сборный железобетон? А он лишний. Пусть лежит.

К месту сказать, Красногорское ШСУ и Зиминское СУ по экономии материалов занимают в тресте последние места.

Вполне определенно можно заявить: на проверенных стройках порядка нет, потому что нет хозяина, оценивающего дело с точки зрения бережливости.

Рейд провели:
М. КРИСТАЛИНСКИЙ,
старший инженер
треста «Прокопьевскшахтстрой» по ТБ;

С. МАРКОВ,
наш корр.

НА ПЕРВЕНСТВО КУЗБАССА

В Киселевске прошло командное первенство Кузбасса по легкой атлетике. Все ведущие спортсмены вышли на беговые дорожки и сектора, чтобы в разгар сезона помериться силами.

Прокопьевские атлеты во многих видах программы добились неплохих результатов и стали призерами первенства Кузбасса. Галина Головко доказала, что нет ей равных в спринте. Она уверенно победила на дистанциях 100 и 200 метров, а ее подруга по команде Ирина Демушкина

была второй. В острой конкуренции с сильнейшими Николай Шкарин занял почетное второе место на дистанции 1500 метров, а Марина Сахаурдина в беге на 300 метров была третьей. Также неплохо выступили и другие прокопчане.

В. ЛЕЛЮХ.

На снимках:

- эстафета мужчин;
- Николай Шкарин;
- Марина Сахаурдина.

Фото автора.



**РЕШЕНИЕ КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ОТ 20 ИЮНЯ 1979 ГОДА**

О МЕРАХ ПО УСИЛЕНИЮ ОХРАНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА НА ТЕРРИТОРИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях дальнейшего усиления охраны общественного порядка на территории Кемеровской области областной Совет народных депутатов решил:

1. Установить, что нарушениями общественного порядка являются следующие отступления от установленных норм поведения в общественных местах:

а) игра на музыкальных инструментах и пение на улицах с 23 часов до 7 часов утра;

б) нарушение порядка в очередях, гадание, азартные игры;

в) курение в общественных местах, где имеются соответствующие объявления о его запрещении;

г) загрязнение и засорение общественных мест и зон отдыха трудающихихся;

д) лазание через заборы и ограждения для проникновения в спортивные и культурно-зрелищные учреждения;

е) учрежнение надписей, вырезание, выскабливание на стенах домов, лестничных клетках, скамейках и других местах;

ж) срывание и порча афиш, плакатов, реклам и объявлений, а равно вывешивание их в неустановленных местах;

з) повреждение тротуаров, садовых скамеек, урн, оград и другого оборудования на улицах, площадках, стадионах, в парках и прочих общественных местах;

и) купание вне границ специально обозначенных зон и в запрещенных местах;

к) пользование в общественных местах городов, населенных пунктов, при проездах в автобусах и на электротранспорте радиоприемниками, магнитофонами и другими громкоговорящими приборами;

л) свист, крик и создание шума в общественных местах;

м) выход граждан и выбрасывание различных предметов на спортивные арены и площадки, беговые дорожки, футбольные и хоккейные поля.

ПРИМЕЧАНИЕ: за нарушение тишины в жилых по-

мещениях с 23 часов до 7 часов утра, за установку на балконах или подоконниках при открытых окнах патефонов, радиол и других громкоговорящих приборов, за исключением репродукторов, установленных районной, городской радиосвязью по согласованию с исполнителями городских, районных Советов, виновные лица привлекаются к ответственности в соответствии с Правилами пользования жилым помещением, утвержденными постановлением Совета Министров РСФСР от 18.10.62 № 1390.

2. Запрещается:

а) езда на мотоциклах, мопедах и велосипедах с подвесными моторами в жилых кварталах и дворовых проездах со снятыми или неисправными глушителями;

б) передвижение, остановка и стоянка автомобилей, тракторов и мотоциклов на тротуарах, отмостках, пешеходных дорожках, а также в парках и скверах (кроме производственной необходимости);

в) оставление транспортных средств без принятия необходимых мер предосторожности, исключающих самопроизвольное движение транспортного средства и использование его другими лицами в отсутствие водителя;

г) оставлять на проезжей части дорог транспортные средства с техническими неисправностями или по другим причинам, если пользование проезжей частью угрожает безопасности движения;

д) перевозка негабаритных и тяжеловесных грузов, а также перегон транспортных средств с грузом или без груза, не отвечающих требований Праздника дорожного движения, без разрешения госавтоинспекции и соответствующих согласований.

ПРИМЕЧАНИЕ: виновные в нарушении пункта 2 несут ответственность в установленном порядке.

3. Владельцы собак обязаны:

а) после приобретения собак зарегистрировать ее в

органах коммунального хозяйства, получить регистрационное удостоверение и номерной знак, который должен прикрепляться к ошейнику;

б) не допускать загрязнения собаками квартир, лестничных клеток, балконов и лоджий, других мест общего пользования в доме, а также улиц, скверов, бульваров;

в) сторожевых собак содержать на прочной привязи, выводить на прогулки в наморднике и на коротком поводке;

г) по требованию ветеринарных органов представлять собаку для осмотров и проведения профилактических прививок;

д) собаку, покусавшую людей, немедленно доставить в ветеринарную лечебницу (пункт) для обследования. Собака, покусавшая людей, вследствие несоблюдения владельцем правил содержания подлежит изъятию;

е) о заболевании или даже собаки немедленно сообщить в ветеринарное учреждение.

ПРИМЕЧАНИЕ: виновные в нарушении статьи 3 несут ответственность в соответствии с ветеринарным уставом Союза ССР, утвержденным постановлением Совета Министров СССР и другими законодательными актами.

4. На улицах, площадках, во дворах и других общественных местах гражданам запрещается торговать с руками хозяйственными продуктами, вещами и бытовыми предметами, торговля цветами разрешается в специально отведенных местах.

5. Установить административную ответственность за ведущих, директоров, магазинов, столовых, ресторанов, театров, кинотеатров, клубов, парков, стадионов, пляжей и других должностных лиц, а также продавцов, буфетчиков, официантов, лоточников за:

а) продажу несовершеннолетним табачных изделий, спиртных напитков;

б) отпуск лодок и других

плавательных средств лицам, находящимся в пьяном виде, а также не достигшим 16-летнего возраста;

в) допуск лиц в нетрезвом состоянии в клубы, театры, кинотеатры, магазины, стадионы, рестораны и другие общественные места;

г) непринятие мер к предупреждению нарушений общественного порядка в подведомственных предприятиях.

6. Граждан, совершившие нарушения, указанные в статьях 1, 4 настоящего решения, если их действия не влекут за собой уголовной ответственности, подвергаются административному воздействию или штрафу до 10 рублей исполнительными комитетами поселковых, сельских Советов народных депутатов, администрациями комитетами по исполнительным комитетам районных, городских, поселковых и сельских Советов народных депутатов; к ним могут применяться также меры общественного воздействия. Должностные лица, виновные в совершении правонарушений, указанных в статье пятой настоящего решения, подвергаются предупреждению или штрафу до 50 рублей.

7. Предоставить право работникам милиции, непосредственно несущим охрану общественного порядка, за нарушения, перечисленные в статьях 1, 4 настоящего решения, налагать на нарушителей административные взыскания на месте в виде штрафа в размере одного рубля в городах и 50 копеек в рабочих поселках и сельской местности.

8. Настоящее решение вступает в силу через 15 дней со дня опубликования в газете «Кузбасс» и действует на территории Кемеровской области в течение двух лет.

Председатель исполкома Ф. ПОПОВ.

Секретарь исполкома М. ТАРАСОВА.

Зам. редактора А. С. ЦЫРЯПКИН.

УСТЬ - КАМЕНОГОРСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ. Сегодня — Мои надежды (19-30). Завтра — Ужин на пятерых (19-30).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Большой зал. Клеопатра — две серии (10, 13, 16, 19). Зал «Глобус». Двое в новом доме (16-30, 18-30, 20-30). Ну, погоди! — 12-й выпуск (9, 11, 12-30, 14-30). Зал «Кругозор». Все улики против него (9-30, 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21-10).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Последний гайдук (10, 14-20).

КИНОТЕАТР «ТЕМП». Побег (12, 16-10, 18, 19-40, 21-40). Сдается квартира с ребенком (10, 14-10).

ПРОДАЕТСЯ кирпичный гараж по проспекту Шахтеров.

Обращаться по телефону: 2-15-14.

введено льготное питание, стоимость которого оплачивается учащимися в размере 50 процентов. Для учащихся горных специальностей введена форменная одежда.

В техникуме работают подготовительные курсы. После окончания их проводятся экзамены, которые являются вступительными.

Прием документов — по 1 августа.

К заявлению прилагаются: свидетельство или аттестат, медцинская справка формы № 286, 4 фотографии (3x4), книга трудовой книжки для имеющих трудовой стаж. Документы можно выслать ценным письмом. Паспорт или свидетельство о рождении предъявляются лично.

Окончившие 8 классов на 4 и 5 имеют право поступления в высшие учебные заведения, не отработав установленный срок по распределению, также по желанию могут быть направлены в вузы с сокращенным сроком обучения.

Всем успевающим учащимся дневного отделения выплачивается стипендия 37 рублей. Учащиеся, успевающие на 4 и 5, занимающиеся общественной работой, получают доплату в размере 15 процентов. При отличной успеваемости размер доплаты увеличивается до 25 процентов.

В техникуме

в 16 ИЮЛЯ
в драмтеатре имени Ленинского комсомола

состоится

КОНЦЕРТ

артистов Московского художественного ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знания Академического театра СССР имени М. Горького.

В программе: сцены из спектаклей, фрагменты из кинофильмов.

Начало в 19 часов.
Билеты продаются.
Справки по телефонам:
2-40-93, 2-69-61.

Партийная, профсоюзная организации и администрация шахты «Коксовая» глубоко скорбят по поводу смерти ветерана труда, бывшего начальника участка РВУ

ПЛАТОНОВА
Михаила Максимовича

и выражают искреннее соболезнование семье и близким покойного.

Партийная, профсоюзная организации и администрация шахты «Прокопьевская» глубоко скорбят по поводу преждевременной смерти члена КПСС, старшего механика

БУЛГАКОВА
Фарида Валеевича

и выражают соболезнование родным и близким покойного.