

Пруд в опасности

Подлинное украшение Зенковского парка, любимое место отдыха прокопчан — пруд. Но многие уже заметили, что его зеркальная поверхность год от года уменьшается.

Волнуются тысячи отдыхающих, а вот руководителей шахты «Зенковская», по вине которых высыпает пруд, это не касается. В 1968—1971 годах они отработали открытым способом девять угольных пластов в целике. До этого геологи, опасаясь за судьбу левых притоков речки Киня, предлагали оставить его нетронутым. И вместо того, чтобы попасть в пруд, вода ушла под землю. В некоторых местах приток воды в выработки составлял около 30 кубических метров в час.

Это было первым тревожным сигналом. Но открытие работы продолжались. Сейчас они ведутся уже в непосредственной близости от границы Зенковского парка, почти в пойме речки Малая Киня. В результате приток воды в ней уменьшился с 72 кубометров в час до 47. Здесь же были небольшие залежи торфа, которые высохли и выгорели. На трех гектарах погибла всякая растительность. И еще 11 гектаров обезображенны отвалами и выемками.

Но зато шахта «Зенковская» добывала здесь 107 тысяч тонн угля, пригодного только для котельных, и намерена еще извлечь около 47 тысяч тонн топлива, столь же низкого качества. Руководители предприятия могут возразить, что ведут здесь горные работы на законном основании: есть утвержденные земельные и горные отводы, выдержаны расстояние в 1200—1500 метров от русла речки, которое определили геологи.

На первый взгляд, доводы убедительные. Но Киня, которая впадает в пруд, питается из маленьких речушек и безымянных ручьев. И если уничтожить их, как это делается сейчас, то не будет и воды.

А так ли уж важны для шахты разрабатываемые сейчас участки? На севере горного отвода есть более перспективные, где запасы угля составляют около полумиллиона тонн. Для освоения их необходимо пройти небольшую разведку с поверхности и вооружиться более мощной экскаваторной техникой.

Следовательно, нет острой необходимости из-за 40-50 тысяч тонн угля подвергать опасности красу и гордость нашего города — Зенковский парк. А чтобы прекратить дальнейшее осушение речки Киня и сохранить ландшафт, в этом районе нужно произвести разравнивание нарушенной поверхности. Кстати, этого же требовало от руководителей шахты «Зенковская» и решение исполнкома Кемеровского областного Совета еще от 6 января 1973 года о рекультивации (разравнивании) земельного участка, который был предоставлен шахте для отработки пласта Спутник. Но это требование не выполнено и по сей день. Для перенесения работ дальше от парка комбинату «Прокопьевскуголь» вместе с представителями Госгортехнадзора ССР и геологами придется пересмотреть существующие границы горного отвода шахты «Зенковская» и утвердить новые. Так можно еще отвести опасность от пруда и парка.

Г. ВОРОШИЛОВ,
участковый инспектор
по охране недр
Прокопьевской РГДГ

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

● 127 (11732)

● ЧЕТВЕРГ,

26

июня 1975 года. ● Издается с 11 сентября 1930 года

● Цена 2 коп.

XXV съезду КПСС — достойную встречу!

В ЕДИНОМ ПОРЫВЕ

На предприятиях города ширится массовое предсъездовское социалистическое соревнование. Многие коллективы и отдельные труженики в едином творческом порыве совершают новые трудовые подвиги, самоотверженно борются за выполнение повышенных обязательств, вскрывают новые резервы и ставят их на службу производству.

О том, как завоевываются намеченные рубежи, с чем идут к съезду участники соревнования, рассказывают сегодня:

П. НАЗАРОВ,
заместитель секретаря парткома
шахты имени Ворошилова

Достойная встреча съезда партии — это сегодня главная забота парторганизации, всего коллектива предприятия.

Сразу же после арельского Пленума ЦК на шахте прошли сменные собрания, где горняки пересмотрели свои годовые обязательства. Они решили перекрыть государственное задание на 25 тысяч тонн топлива. Сегодня наш новый рубеж — плюс 34 тысячи тонн угля в честь съезда КПСС. Обязательства реальные, но весьма напряженные. Ставка — на четкую организацию труда, творчество в соревновании, приведение в действие всех резервов.

У коммунистов тут особая ответственность. Личным примером в труде, большой организаторской, воспитательной работе надо обеспечить выполнение обязательств.

В нашей парторганизации 514 человек, т. е. каждый четвертый из трудающихся — член КПСС. Они расставлены так, что на всех участках производства ощущается партийное влияние.

Часто приводим в пример парторганизацию уча-

A. ХОРОХОРДИНА,
швея фабрики «Горнячка»

Пятый год труженики нашей фабрики находятся на переднем крае борьбы за выполнение решений XXIV съезда КПСС. Тогда партия выдвинула главной задачей пятилетки высокий рост благосостояния советского народа. И мы прилагаем все усилия, чтобы радовать наших людей добрыми и красивыми изделиями.

Не все шло гладко, но мы сделали многое, чтобы идти в ногу с запросами потребителей. Десятки моих товарищей по работе уже выполнили пятилетние планы. Я достигла этого рубежа в мае прошлого года.

Ш. ВАЛЕЕВ,
бригадир забойщиков 17-го участка
шахты «Коксовая»

В решениях XXIV съезду 1500 тонн угля. При обязательстве снизить производство больше, лучшего качества, с меньшими затратами».

Так работаем мы с началом пятилетки, график которой опережает на два месяца.

Принимая обязательства в честь очередного XXV съезда нашей партии, мы обязались работать также под этим девизом, и слово свое держим. С начала года имеем на сверхплановом сче-

ствую не как общенациональные партии, а как организации, пользующиеся поддержкой лишь групппы племен, они свою главную цель видели в ослаблении МПЛА. В этой политике они находили себе союзников в лице белых реакционеров, а также западных компаний, эксплуатирующих несметные богатства страны — алмазы и нефть, золото и медь — и не желающих видеть Анголу единым и сильным государством.

Бескомечные вооруженные провокации, которые ФНЛА последнее время организовывал против МПЛА, мешали нормальной деятельности временного правительства Анголы, отвлекая его от таких важных дел, как подготовка к проведению всеобщих выборов, разработка конституции, объединение

партизанских отрядов трех движений в единую национальную армию и т. д. Как писала французская газета «Юманите», «выступления против МПЛА превратились, по сути дела, в выступления против независимости Анголы».

Одновременно предпринимались серьезные попытки нанести удар по демократическим преобразованиям в самой Португалии: поставить под сомнение эффективность политики деколонизации, вновь втянуть португальские войска в военные действия в Анголе, осложнить экономическую обстановку в метрополии. Как отмечается в заявлении Португальской компартии, «ухудшение положения в Анголе может затормозить развитие экономического революцион-

МЕСЯЦ НА ОРБИТЕ

Миновал месяц работы в космическом пространстве Петра Климчука и Виталия Севастьянова — второго экипажа орбитальной научной станции «Салют-4». Им доверено продолжить работу в орбитальном институте, которую за четыре с половиной месяца до них начали А. Губарев и Г. Гречко.

Некоторые из экспериментов проводятся на борту впервые. К ним, в частности, относятся лазерная локация станции, которая осуществлялась в ночь на 31 мая. Надо упомянуть и работу космонавтов по отработке отдельных систем «Салюта-4». Ведь станция находится в космосе полгода, с 26 декабря 1974 года. Долгое время ее агрегаты и системы работали в режиме беспилотного полета. Нужно было провести профилактику и небольшой ремонт некоторых приборов, замену ряда комплектующих элементов. Командир и бортинженер блестяще справились с этими работами в первые же дни полета. Безуказненное функционирование всех систем космической лаборатории — тому подтверждение. Успешно продолжена отработка новой навигационной системы «Каскад», которая в течение длительного времени способна непрерывно поддерживать заданную ориентацию станции в автоматическом режиме.

Вообще навигационному оборудованию космонавты уделяют много времени. Но жизнь порой вносит корректировки даже в такой, казалось бы, «неприкосненный» график, как программа космического полета. Например, день начался с технических экспериментов, и вдруг — приказ Центра управления полетом: переключиться на научную программу, включить орбитальный солнечный телескоп. До того момента спокойное Солнце решило показать ученым несколько своих пятен и протуберанцев. Космонавты быстро переключились на работу с солнечным телескопом и получили ряд уникальных снимков активных областей светила.

Много места по сравнению с программой первой экспедиции отведено наблюдениям и фотографированию территории нашей страны для нужд народного хозяйства. Космонавты уже провели съемку обширных территорий Северного Кавказа, Средней Азии, Курильских островов и ряда других районов.

Безуказненно выполнялась и медико-биологическая часть программы.

Научные эксперименты и приготовление пищи, дни отдыши и телевизионные репортажи, профилактический осмотр приборов и дни здоровья — таковы трудовые будни наших космонавтов, уже пятую неделю бороздящих околосземное пространство.

(ТАСС).

С. КУЛИК,
обозреватель ТАСС.

БОЕВИТОСТЬ ЦЕХОВОЙ.

КАК ЕЕ ПОВЫСИТЬ?

Беседа за «круглым столом»

горкома КПСС и редакции газеты «Шахтерская правда»

С. Т. ДЕМЕНТЬЕВ. Боеvитость цеховой партийной организации. Очень важен разговор на эту тему. Без крепкой и целеустремленной парторганизации невозможно и воспитание активного бойца партии. А какую парторганизацию мы называем боевитой? Ту, где активны все и каждый в отдельности. Но как воспитывать эту свою активность?

Практика убедила меня, надо, чтобы руководители коллектива нуждались в активном отношении трудающихся к производству, к жизни. Да, да, прежде всего хозяйственные руководители. Как все-таки важно это умение—сочетать хозяйственную деятельность с воспитательной работой!

Длительное время у нас на заводе шахтной автоматики первый цех отставал. Ругали мы партийное бюро — не проявляло оно инициативы, не спрашивало по-настоящему с коммунистов за порученный участок работы. Но вот пришел новый начальник цеха коммунист А. Т. Гарашенко. И постепенно положение стало меняться. Он сам будет в людях инициативу, — то и дело обращается с предложениями в партбюро: «Давайте проведем собрание с такой-то повесткой дня...» или: «Неплохо бы заслушать мастеров участков на заседании партбюро о воспитании коллектива».

Н. М. ВСНОВ. Вот уж не согласен я с Сергеем Тихоновичем, что работа цеховой парторганизации от начальника зависит. Энергичный, инициативный, деловой руководитель, разумеется, поднимет хозяйственные дела. А воспитание людей — всегда общественные организации, и прежде всего — коммунисты.

Утверждал это, я вовсе не собираюсь отрицать необходимости единства хозяйственной деятельности и воспитательной работы. Но руководителя коллектива тоже воспитывать надо. Видимо, на заводе шахтной автоматики имел место тот случай, когда личность руководителя положительно повлияла на коллектив коммунистов. А парторганизация цеха, нальерное, не из сильных была.

Л. П. БОТЬЕВА. Верно Вы говорите. Руководители коллектива распить, воспитывать надо. И это тоже задача партбюро. Цеховая должна заботиться о кадрах. У нас тоже неподходящим был начальник цеха. Рассстались с ним. А на его место партбюро рекомендовало своего бывшего секретаря — коммуниста Калинина. И, конечно, не ошиблись мы в этом чело-

Как сделать первичную парторганизацию боевитой, чья это задача? Об этом состоялся разговор секретарей цеховых организаций за «круглым столом» горкома КПСС и редакции газеты «Шахтерская правда». Внимание было сосредоточено на ряде вопросов. Как воспитывать активность в коммунистах? Откуда берутся пассивные? В какой взаимосвязи авторитет вожака коммунистов и парторганизаций? Роль собрания в воспитании личной ответственности коммуниста за дела коллектива. Как избавиться от «молчальников» на собрании?

Участниками нашей беседы были секретари парторганизаций Черногорской автобазы, завода шахтной автоматики, швейной фабрики «Горнячка», шахтостроительного управления № 1 треста «Прокопьевскглестстрой» и домостроительного комбината Н. М. Вснов, С. Т. Дементьев, А. З. Шулейкина, Я. М. парторганизаций ПЗША П. Я. Пинаев и Л. П. Ботьева, фабрики индюшины и ремонта одежды М. Б. Глузман и Т. Я. Абросимова, шахты «Центральная» Г. Г. Романовский и К. К. Балбатунов, шахты «Северный Магнитогорск» П. Е. Богданов и Г. М. Шуворов, Черногорской автобазы Н. И. Козельский, швейной фабрики «Горнячка» З. М. Литвинова и Т. П. Маюнова, ШСУ № 1 треста «Прокопьевскглестстрой» Н. А. Дворянчиков и Н. А. Сухарев, завода крупнопанельного домостроения Э. О. Вольф.

В беседе участвовали также заведующие отделами Центрального и Зенковского райкомов КПСС М. А. Шестopalов и П. И. Воробьев.

веке. Калинин знает людей, умеет работать с ними, прекрасный организатор.

Поддерживая мысль первого выступающего — Дементьева, — хочу сказать: это хорошо, когда хозяйственный руководитель с общественной жизнью. Он во многом помогает и своей парторганизации.

Н. И. КОЗЕЛЬСКИЙ. Пожалуй, мы несколько отошли от темы. Помоему, надо вести речь не о роли хозяйственного руководителя, а о воспитательной роли вожака коммунистов. Активность, боевитость парторганизаций в прямой зависимости от инициативы секретаря. На то и избрали он, чтобы думать, искать, действовать. Думать, например, над тем, как избавиться от пассивных коммунистов. И действовать, скажем, через собрание.

Я считаю, что собрание — отличная школа всестороннего воспитания. Только надо опять же секретарю парторганизации позаботиться о том, чтобы интересным, нужным, полезным был на нем разговор. Порой бывают надуманные повестки собраний. Кочуют из месяца в месяц «Итоги работы коллектива», а злободневные, те, что продиктовала сегодня сама жизнь, остаются вне поля зрения. И, конечно, действенность решений собрания здесь

на первом месте. Вожаку надо, необходимо жить жизнью завода, цеха, бригад, их проблемами. Партбюро нашего гаража сейчас старается не упускать этих проблем.

Был такой случай. Во время ремонта автомобиля шофер тяжело травмировался. Стари разбираются — отчего же по почему. Оказалось, опытный специалист — он коммунист — грубо нарушил технику безопасности: вместо двух использовал для подъема машины лишь один домкрат.

Заставил нас тот случай задуматься о многом. Увидели мы и другие нарушения правил техники безопасности. Не все они заканчивались травмами. Но где гарантии от несчастного случая при халатном отношении? На партбюро решили: необходимо обсудить на собрании вопрос о роли и месте коммуниста в улучшении техники безопасности. В итоге был организован массовый инструктаж по соблюдению правил ТБ. Разработаны и приведены в исполнение меры противопожарной безопасности.

Н. И. РАКОВ. С решением вашего собрания я не совсем согласен. Вот тут-то мы зачастую делаем ошибки: берем на себя функции хозяйственников, разрабатывающих мероприятия, а свою работу не делаем. Очень кстати, пожалуйста, уточните.

Секретарю парторганизации

просто не очень увереные в себе. И чтобы помочь им избавиться от этого чувства, решили мы практиковать самоотчеты таких коммунистов. Товарищу Н. впервые предложили заняться самоанализом: какова его роль на производстве, как участвует он в общественной жизни? Надо сказать, эта мера оказалась действенной. Однажды подготовив себя для выступления, коммунист преодолел психологический барьер.

Л. П. БОТЬЕВА. Самоотчеты — очень действенный метод воспитания активности, боевитости парторганизации. Они к тому же ревизуют совесть партбюро.

Мы используем самоотчеты и для проверки выполнения общественных поручений.

В цехе у нас одно время редко выпускалась стендгазета. Послушали мы на партсобрании отчет коммуниста Логачева, ответственного за работу редколлегии. Критиковали его. А уже на следующий день в партбюро пришел редактор цеховой стендгазеты. Объяснил, что готовится свежий номер.

Н. А. СОХАРЕВ. Будить активность коммуниста — это значит не оставлять его без поручений. Не обязательно постоянных, они могут быть разовыми. Партбюро седьмого участка ШСУ № 1 практикует доклады рабочих на собрании. Коммунисты наши помнят, каким острым, критичным был доклад сварщика Андреева «Об авангардной роли членов КПСС». Не пошадил он тогда и себя. Был очень самокритичным. Ну, а чтобы решился человек на такой разговор, пришло мне прежде побеседовать с ним. Подсказать коммунисту, на что обратить внимание при подготовке доклада.

З. Н. ЛИТВИНОВА. Как видите, любому оркестру нужен дирижер. Эта роль — за секретарем парторганизации. Любое дело с него начинается. Поэтому мне хочется сказать о личности вожака коммунистов.

Пять лет я секретарем в цехе фабрики «Горнячка». На своих коммунистов не обижалось. Они в любом хорошем начинании застрельщики. Но ведь не сразу такими стали. Родили, мужали вместе со своей парторганизацией. Мужали «тогда, когда на собрании или объединенном заседании профкома и партбюро приходилось горькую правду в глаза своей напарнице по конвойеру высказывать. Или когда шли домой к провинившейся девочонке-подростку, чтобы поговорить с ее матерью, разузнать, в какой обстановке живет.

Делать им это приходилось вместе с секретарем. Да, такова миссия вожака парторганизации — первому проявлять инициативу, чтобы раззвить ее у других. А главное — надо знать, хорошо знать своих товарищей по партии. Я вот по глазам каждой из женщин вижу, у кого какое настроение, чувствую неуверенность или, напротив, подъем. Возвращаясь помочь человеку, поправить, предостеречь от ошибки — тоже моя задача. Чуткость — очень важное качество секретаря парторганизации. На него непременно откликаются люди к такому вожаку идут. Ну, а уж раз идут, верят, тут их и повести за собой можно.

С. М. АНДРЕЕВ. Пожалуй, Зинаида Майарова подвела итог нашей беседы. Только надо добавить: там, где действует парторганизация, происходит взаимное обогащение, растет и сам секретарь. Хочу подчеркнуть еще раз то, что высказали участники беседы. Действовать надо, товарищи! Смелее брать на вооружение лучшие формы работы — те, что пришли к нам в ходе обмена партийных документов. Они обеспечат боевитость цеховой.

Беседу записывали:
С. АНДРЕЕВ,
заведующий отделом
горкома КПСС.
В. ЕРОФЕЕНКО.

КУЛЬТУРУ —

В АССОРТИМЕНТ ТОРГОВЛИ

ИЗДЕРЖКАМ И ПОТЕРИЯМ — ЗАСЛОН

На сессии городского Совета депутатов трудящихся был заслушан вопрос об улучшении торгового обслуживания горожан.

Своими выводами и предложениями делится тот, кто «по мандату долга» призван своей деятельности способствовать этому улучшению, — общественный инспектор комитета народного контроля Центрального района Г. Н. ГОНТАРЕНКО.

Нередко после рабочего напряженного дня мы спешим в магазин: надо что-то купить на ужин... В это время обычно у касс и у прилавков скапливается много людей. И вот что обидно: работники магазина, понимая, что люди заняты, что их надо быстрее обслужить и находить для этого какие-то «неиспользованные резервы», на просьбы и замечания откликаются своеобразно: «Много вас таких...».

Отвечает так, ничуть не смущаясь, молодая девушка, совсем недавно вставшая за прилавок. В школе и училище ее учили культуре, вежливому

обращению с покупателем, дали профессиональные навыки, как правильно обращаться с товаром, соблюдать нормы и принципы советской торговли. Но когда же эта девочка успела усвоить, что покупателю можно грубить, можно позволить себе быть на работе неряшливой, «вольно» обращаться с продуктами?..

Все начинается с нетребовательности и безответственности. Личной, коллективной, административной...

Проводя проверку во многих магазинах Ясной Поляны, нередко сталкиваешься с примерами неорганизованности, беспо-

рядка. Почему такое получается? И в ответ приходится слышать отговорки, взаимные выгораживания, хотя все виновные лица — от начальника орса до младшего продавца — знают: так делать нельзя. И уж, как водится, виноват оказывается... «стrelочник» — человек самой небольшой должности. А заведующему магазином или столовой, где процветают непорядки, как пишут в приказах, «указах».

Наступило лето, желанная пора сбора нового урожая плодородной советской нивы. В наш город поступают свежие овощи и фрукты. Поступают в достаточном количестве. Но вот в достаточном ли реализуются?

Как недостает оперативности да заботливого хозяйского глаза у овощных прилавков... Ведь продукт скоропортящийся — тут не то что день —

каждый час дорог. Киснут помидоры в ящиках — и в магазинах и на базах. Их бы уценить самое время, враз бы разошлись, да нет.

— Не наше это дело, — отмахивается от вопросов покупателей завмаг Красильникова. — Вот придет из орса комиссия, она и уценит.

Вам ли, Мария Антоновна, не знать, что большую часть товара комиссия придется не уценять, а списывать — не дождется помидоры того часа... А для быстрейшей их реализации требуется ваша инициатива: поставить несколько лотков, чтобы очередь быстрее двигалась. Кого поставить на лоток? Да пусть девчата в отделах «уплотнятся».

Должна быть заинтересованность в сохранности народного достояния, ответственность за то, чтобы как им удобнее, не имея на то разрешения и соот-

ветствующих документов.

Городскому отделу торговли, руководству орга-«Кировуголь» надо с самым серьезным вниманием подойти к вопросам организации торговли на рынке.

Возьмем шашлычные — эти «точки» находятся в Тулике, на рынке, на Ясной Поляне и в других местах. Продавщицы столовых № 12 и 19 Н. Левицкая и Л. Соловьева предлагают покупателям, по обыкновению, недожаренное или, наоборот, горячее мясо с аккуратным недовесом в 15—20 граммов на порцию. Ничуть их не травожит, что посетители здесь распивают водку. А вот вода для мытья посуды поступает с перебоями.

Словом, о культуре торговли надо подумать всем вместе и самым серьезным образом. Г. ГОНТАРЕНКО, котельщик мехзавода.

С переходом работ на третий и четвертый горизонты шахт возрастает горное давление. При этом проходка и поддержание печей, а также безаварийная их эксплуатация превратились в серьезную проблему. Более 30 процентов всех печей в настоящее время крепятся деревянным срубом, около 60 процентов — эксплуатируются без креп-

димости пребывания людей в печах во время их крепления. Работники сектора механизации крепления восстали от выработок КузНИИУ при участии горняков шахты «Зиминка» продемонстрировали широкие возможности новой технологии, закрепив опускным способом с помощью экспериментальной установки более 500 метров печей, добились небывалой до сих пор ско-

лутений углепласти с шахты имени Вахрушева применение его на этом участке, к сожалению, прекращено. А именно здесь более всего необходимо было применять углепласт.

Опыт применения углепласти на участке № 9 этой же шахты на пласту Мощном вызвал сомнения в возможностях применения новой крепи и для мощных щитов.

С успехом применялась

ИДЕИ,
ПРЕДЛОЖЕНИЯ
УЧЕНЫХ

В ПЕЧАХ — БЕЗ ОПАСНОСТИ

ления. И работа в них осложняется трудностями, основные из которых — разрушение крепи, «размытие» некрепленых печей и их забучивание.

В течение ряда лет КузНИИУ работает над созданием крепи из углепласти. Достоинства этого материала состоят в том, что он выдерживает в два — три раза больше давление, чем дерево, не разрушается при перепуске угля, не требует разборки перед выемкой угля, а главное, полностью исключает забучивание печей. Испытания крепи из углепласти и опытное ее внедрение на шахтах имени Вахрушева, «Зиминка» и «Красный углекоп» полностью подтвердили ее преимущества перед деревом и другими материалами.

Создание тюбинговой крепи из углепласти открыло широкие возможности для механизации крепления печей. В нашем институте созданы экспериментальные средства механизации крепления, разработана принципиально новая технология работы, исключающая необхо-

димость крепления — до 30—40 метров в смену. Максимальная скорость крепления составила 15 метров в час. Нельзя, однако, сказать, что испытания новой технологии обошлись без трудностей. На участке № 1 скважины под углепласт не удавалось разбуривать из-за включений в пласте колчедана и кремнистого прослойка песчаника.

На этом же пласте работы велись в зоне активного горного давления, и скважины разрушались и «уходили». Работники института совместно с проходчиками и бурмашинистами В. К. Ворощиным, А. А. Казанцевым, В. М. Прокушевым и другими рабочими, не считаясь с трудом и временем, настойчиво продолжали испытания.

Чутье отношение к новому проявил начальник участка № 2 И. П. Бабский, который, несмотря на первые неудачи, нашел возможность для продолжения экспериментов. Так удалось испытать крепь в исключительно сложных условиях. Однако из-за организационных неувязок, перебоев в по-

крепь из углепласти и на участке № 8, где ее было закреплено три углеструссовых печи.

Таким образом, с полным основанием можно считать, что крепь из углепласти прошла широкую производственную проверку в различных условиях и наступило время переходить от отдельных опытов к полной замене леса для крепления печей хотя бы на двух-трех участках шахт, насколько это позволяет производительность опытной установки по изготовлению углепласти.

В тесном сотрудничестве с институтом коллектив участка № 1 на шахте «Красный углекоп» активно взялся за новое дело. Под руководством начальника А. П. Пантиухова и механика Б. К. Даценко бригада А. П. Варфоломеева в короткий срок освоила технику и технологию крепления печей углепластом с передвижных полков, переданных шахте институтом. Со знанием дела, с душой относятся к новому горнорабочие П. Я. Любин и Г. С. Женев, и это по-

могает им добиваться существенных успехов. Скорость крепления печи углепластом в отдельные смены достигает 7—9 метров. Рабочие и руководство участка дали ряд ценных советов в совершенствовании применяемой техники.

Несмотря на некоторые трудности при расширении скважин существующей буровой техникой, бригада намечает в июне закрепить по-новому не менее 200 метров печей. Итогом сотрудничества должна стать полная замена на этом участке дерева углепластом. Большие объемы внедрения углепласти намечены на шахте «Зиминка». Здесь предприняты первые шаги в создании и обучении специализированной бригады для внедрения этой крепи. КузНИИУ выполнил ремонт и доводку установки для крепления печей новым материалом и в мае передал ее шахте. Комбинат «Прокопьевскуголь» выделил новый буровой инструмент.

К сожалению, установка до сих пор простаивает, а бригада используется на других, более неотложных, по мнению руководства шахты, работах. Странно было слышать от главного инженера шахты В. И. Петренко обвинение в наш адрес о недостаточно настойчивом внедрении на шахте углепласти. По «образному» его выражению, работники института должны лезть к нему через окно, если даже главный инженер гонит их в двери.

Хочется верить, что между шахтой и институтом наладится подлинно творческое сотрудничество, основанное на более разумном принципе. И углепласт, обеспечивающий безопасность шахтеров, войдет в число других технических новшеств, которые применяются на этой шахте.

М. СМОЛИН,
заведующий сектором
КузНИИУ.

НАСТУПАЯ НА ШУМ

ГОРИЗОНТЫ
НАУКИ И ТЕХНИКИ

Доктор технических наук МИХАИЛ СЕДОВ по просьбе корреспондента АПН ГРИГОРИЯ ЗАХАРОВА рассказывает о новых звукоизоляционных материалах.

Уменьшать их способность проводить звук. И заметите, речь идет лишь о размерах, другие физические свойства остаются неизменными.

При монтаже дома панели обычно заделываются раствором, различными прокладками. Оказалось, что последние играют большую роль: через одни звук словно бы протекает, другие его задерживают. Сотрудниками нашей лаборатории найдены многие дешевые и технологичные материалы, которые способствуют поглощению звука: древесноволокнистые плиты, пергамин, стекловолокно, асbestos картон, бимит и другие.

И дело не ограничилось лабораторным экспериментом. В Горьком уже появились первые дома, смонтированные с применением предложенных нашим институтом звукоизолирующих прокладок. Проверка показала, что в

квартирах этих домов уровень шума заметно ниже. Значительный эффект дают также листовые ограждения, обработанные вязкой мастикой. Экспериментально доказано, что с помощью такой мастики можно намного увеличить звукоизоляцию листового ограждения в диапазоне низких частот.

Но есть и другие, более эффективные меры борьбы с шумами, например, изменение конструкции самой панели и использование ее изготовления для других материалов. Например, трехслойная конструкция с применением металла и пенопласта позволяет вдвое уменьшить толщину стен и при этом увеличить звукоизоляцию. Созданы и другие многослойные варианты панелей.

В борьбе с городскими шумами приходится применять правильную стратегию и в градостроительстве, учитывая планировку

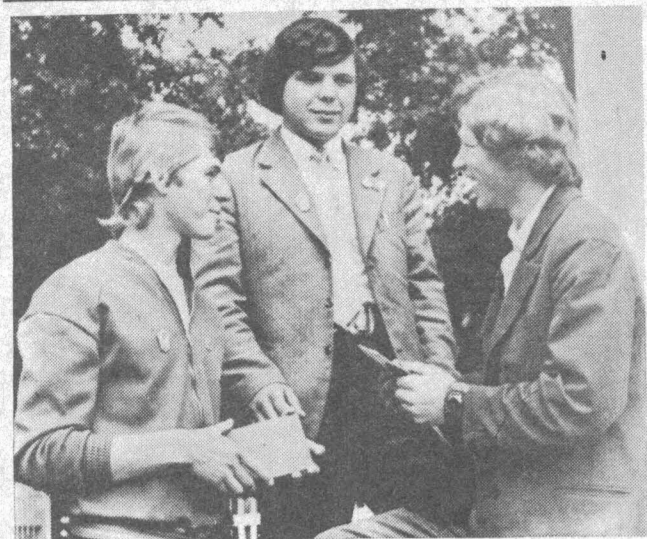
улиц и площадей, организацию транспортных потоков, разрабатывать специальные типы домов, создавать шумозащитные зоны и полосы. Оказалось, что в некоторых случаях угловое расположение дома наиболее эффективно спасает его жильцов от уличных шумов.

Для защиты населения от городского шума у нас в стране установлены «Санитарные нормы допустимого шума в помещениях жилых и общественных зданий на территории жилой застройки», утвержденные Министерством здравоохранения СССР.

Эти нормы обязательны для всех организаций, проектирующих, строящих и эксплуатирующих жилые и общественные здания, а также разрабатывающих проекты планировки и застройки городов, микрорайонов, кварталов, транспортных средств коммуникаций.

г. Горький.

ОРИЕНТИРУЕМ НА ПРОФЕССИЮ



СЕГОДНЯ — ВЫПУСКНИК, ЗАВТРА — РАБОЧИЙ

Это случается уже четвертый год. Теплыми июньскими днями учащиеся ГПТУ № 9, которое стало средним, защищают дипломные работы.

Сколько их, выпускников, было за пятнадцать лет существования вашего СПТУ № 9? — спрашиваю я у директора Н. И. Давыдова.

— Примерно три тысячи, — отвечает Николай Иванович, — да, пожалуй, и больше.

И почти все эти ребята работают на предприятиях комбината «Прокопьевскуголь» — на шахтах «Зенковская», «Центральная», «Ноградская», «Коксовая». А если спросить у руководителей предприятий, как трудятся воспитанники девятого ГПТУ, то можно услышать:

— Мы довольны ими. Если бы нам предложили сейчас взять сотню парней, согласились бы, — так ответил помощник директора по кадрам шахты «Центральная» В. И. Файерштейн.

На этой шахте вот уже несколько лет хорошо трудятся электрослесари Николай Филатов, Владимир Чекуров, машинист электровоза Михаил Шуплевцов, в свое время вышедшие из стекла училища.

Ну, а теперь дошла очередь до Николая Бурова, Александра Борискина и других ребят, 1955—1956 годов рождения. Им завтра предстоит спуститься в шахту.

Фамилия Буров не сходит со страниц учебных журналов училища. Здесь в разные годы учились старшие братья Николая, нынче получив специальность шахтного электротехника сам Николай, а первый курс закончил четвертый представитель семьи Буровых — Евгений. Их отец, Василий Егорович, тоже горняк. Он трудится на шахте «Зенковская».

Николай, как и его сверстники, волнуется в это утро. Все-таки впервые в жизни предстоит защищать диплом. Развешаны чертежи, схемы, чуть дрожит в руках указка.

Строгие члены экзаменационной комиссии задают вопросы, просят объяснить, для чего предназначена тот или иной узел. Николай подробно отвечает и, облегченно вздохнув, возвращается на место. Диплом Бурова по теме «Автоматизация и сигнализация подъема» получил высшую оценку — «отлично».

Мастер производственного обучения группы № 37 А. И. Махов называет имя следующего ученика, и «на ковер» выходит Александр Борискин. Он спокоен, уверен в своих силах, ведь у Саши был надежный консультант — Николай Атучин, который только в прошлом году закончил это училище и работает на шахте «Коксовая».

Романов Виктор, Пакитин Сергей, Сунцов Владимир и еще девятнадцать юношей защитили в тот день дипломные работы.

А всего училище выпустило в этом году 130 ребят — шахтных электротехников, машинистов горных выемочных машин, машинистов электровозов.

Теоретические знания, у этих парней, как всегда у выпускников девятого ГПТУ, тоже отличные. Ведь в училище создана замечательная учебная база. Новым современным оборудованием оснащены кабинеты горного дела, горной электромеханики, лаборатория шахтной автоматики, слесарные мастерские. Для обучения вождению электровозов есть специальный учебный полигон. Теперь теоретические знания предстоит пополнить практическими навыками.

В торжественной обстановке выпускникам девятого среднего профессионально-технического училища вручили дипломы. Двое из них — Александр Смоляков и Сергей Рыбкин — получили дипломы с отличием.

А. АРСЕНТЬЕВА.
На снимке (слева направо): С. РЫБИН, А. СМОЛЯКОВ и Н. БУРОВ.

Фото Д. ДЗЮБЫ.

У КНИЖНОЙ ПОЛКИ

В магазине подписных изданий (ул. Российской, 27) поступили книги:

В. И. Ленин. Полное собрание сочинений, т. 49-й;

Большая советская энциклопедия, т. 19-й;

Уильям Теккерей. Собрание сочинений, т. 3-й;

Библиотека всемирной литературы: Героический эпос народов СССР, книга 2-я, т. 147-й; Арабская поэзия средних веков, т. 148-й; С. Айни. Рабы, т. 151-й; М. Салтыков-Щедрин. История одного города. Сказки, т. 152-й;

М. КОРНЕВА, заведующая магазином подписных изданий.

Праздник улиц

Стало доброй традицией во время месячника здоровья проводить праздник улиц. Вот и в этот раз в зеленом сквере у Дворца пионеров собрались жители улиц Пролетарской, Рудничной, Северинова и Артема.

С призывами сохранять чистоту и порядок в домах и дворах выступили активисты санитарного движения П. П. Первушин, А. М. Кузьмина. Пионеры и комсомольцы возложили цветы и гирлянды к памятнику землякам, павшим в боях за Родину. Добровольным помощникам, медикам были вручены Почетные грамоты и подарки. Среди награжденных — К. А. Курдячева, З. Л. Сыркевича, А. А. Мыслянина, муж и жена Кузьмины и многие другие.

С лекцией на тему «Путь к здоровью и долголетию» выступила участковый врач первой поликлиники З. И. Попыткова. В заключение был дан большой концерт сиями художественной самодеятельности Дворца пионеров и школьного санатория.

На снимке: возложение гирлянды.

Фото Г. дзюбы.



Всем отдыхающим

В Зенковском парке на самом берегу пруда открылся пункт проката.

Для любителей поплескаться в прохладной воде, а особенно для ребятишек, приготовлены надувные матрасы, детские резиновые лодки и спасательные круги. Тем, кто предпочитает тень яркому солнцу, неплохо отдохнуть в качающемся гамаке. Они также есть на пункте. Да и игры здесь на любой вкус. Кто поможет — тому бадминтон, покажут — шашки.

С 11 часов утра и до 7 вечера работает прокат хорошего настроения.

В. МИХАИЛОВ.

из зала суда

Личный карман спутала с государственным

В кабинет робко, как-то боком, вошел молодой человек. Тяжело опустился на стул, долго молчал, а затем с болью в голосе спросил:

Что делать, Людмила Васильевна, жену ведь посадят, наверное? А у меня двое ребяташек, как им без матери...

Легко понять горе этого человека, однако помочь невозможно.

Суд. За деревянным барьером — молодая женщина. Судья народного суда Центрального района А. И. Краснов, прокурор Т. Е. Титова вновь и вновь задают подсудимой вопросы, хотя от нее самой услышать правду. Но Валентина Михайловна Соловатова, бывший кассир ЦЭММ треста «Производственхостстрой», упорно отвечает, что три тысячи рублей кем-то похищены из кассы и что она не знает, кто и когда их

рассказывать правду ей трудно и стыдно. Однако в процессе расследования установлено, что недостающие деньги в кассе никто не украл, — они были присвоены самой Соловатовой.

Недостача образовалась в июне 1973 года, когда Валентина Михайловна впервые взяла для себя из кассы 10 рублей. Постоянно стала брать все большие суммы. Тратила их на выезды работников бухгалтерии, на свои личные нужды. А чтобы при проверке ничего не было обнаружено, Соловатова в первых числах месяца получала в Госбанке

недостающие суммы и отриходывала их задним числом. Так накопился долг, скрыть который становилось все труднее. 1 октября 1974 года Валентина Михайловна исправила запись в чеке, который предъявлен был в Госбанк. Этую подделку обнаружили.

Старший бухгалтер ЦЭММ А. И. Поталов и бухгалтер-финансист К. С. Юсалина, являясь должностными лицами, наделены правами и обязанностями контроля — они обязаны обеспечить строжайшее соблюдение финансовой дисциплины на предприятии. Но своим халатным отношением к работе создавали все условия для безнаказанной деятельности Соловатовой. Приходные и расходные документы в кассе не проверялись, а акты составлялись со слов самой Соловатовой. Правильность получения денег в Госбанке и своеобразность их оприходования не контролировались. Подписывая ведомости на выдачу заработной платы, Поталов не знал, есть в кассе деньги или нет, когда они получены.

За бесконтрольность, халатное отношение к исполнению своих служебных обязанностей старший бухгалтер Поталов и бухгалтер-финансист Юсалина приговорены каждый к лишению свободы сроком на два года условно. Соловатова осуждена на четырь года.

Л. ГОНЧАРЕНКО,
следователь.

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

Клещевой энцефалит и его профилактика

Тепло весеннего солнца пробуждает к активной жизни многообразный мир насекомых. На поверхность согретого дерна, на полусгнившие прошлогодние листья, на сухостой выплзают лесные клещи.

Наибольшее количество клещей находится на растительности высотой не свыше метра от поверхности почвы. Чаще всего они встречаются по обочинам лесных дорог, по лесным тропам, в местах ветровалов. Поэтому, идя по лесу, старайтесь держаться середины тропы.

Проявляйте осторожность при сборе ягод, грибов. Собираясь в лес, на рыбалку, в поход, наденьте брюки, заправив их в носки. Воротник рубашки и рукава у запястий должны плотно прилегать к телу. Обязательно наденьте головной убор. Рекомендуется смазывать открытые участки тела и обшлага одежды отпугивающими веществами ДЭТА и др.

Помните, что присасываются клещи незаметно, так как в момент укуса он всыпывает обезболивающее вещество. Из этой биологической особенности и следуют профилактические меры: само- и взаимоосмотры в лесу и по выходе из него. Особенно важно осмотреть себя перед сном и после сна, отыска, так как клещ легче присасывается в то время, когда мышицы у человека расслаблены. Обнаруженных клещей нужно скечь.

Никогда не пытайтесь / Редактор А. И. ПОЗДЕЕВ.

давить их руками — это может привести к заражению энцефалитом через кожу. Если клещ присосался, не теряйтесь — постарайтесь тут же осторожно извлечь его. Смажьте клеща любым жиром, либо керосином, бензином, а затем осторожно удалите его. Рану смажьте йодом, а руки вымойте с мылом.

Если вас укусил клещ, как можно быстрее обратитесь в первичное отделение в нервное отделение Центральной городской больницы для введения противозицебалитного гаммаглобулина. Необходимо также побывать в паразитологическом отделении санэпидстанции. Врач возьмет вас под свое наблюдение. Дело в том, что заболевание, если оно возникает, наступает не сразу, а спустя 2–3 недели.

Начинается оно внезапно, остро и сопровождается высокой температурой, головной болью, тошнотой, рвотой, болями в мышцах шеи, рук и ног, иногда заканчивается трудноизлечимыми параличами и пожизненной инвалидностью. Поэтому осторожность в лесу очень необходима.

Н. ПЕРЦЕВА,
врач-паразитолог.

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

Следующий номер газеты выйдет 28 июня.

ТЕАТР

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ (в помещении драмтеатра). Сегодня — «Баллада» (19-30), завтра — «Возраст женщин» (19-30).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМ. Н. ОСТРОВСКОГО. Концертная (10, 12, 14, 16-10, 18-15, 20, 21-30). Хроника — «Розыск продолжается» (12, 16-10). Самая честная грешница (9-30, 12-30, 21-15). Хроника — «Трудные старта» (11-30).

КИНОТЕАТР «СМЕНА». Принц «Баян» (9, 10-30, 12-10, 13-40). Золото маккензи (10-20, 17-30, 20-20). Совсем пропавши (10, 12, 14, 16, 18, 19-45, 21-30). КИНОТЕАТР «СПУТНИК». Возле этих окон (14, 16, 18, 20).

КИНОТЕАТР «ГЕМП». Маленький беглец (9, 13-40). Они сражались за Родину (10-40, 15-20, 18-20, 21-10).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Зов предков (10, 14-10, 16, 21-50). С весельем и отвагой (12, 18, 19-50). Хроника — «Внимание: тунеядцы» (12, 19-50).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТИКИ». Зануда (10, 12, 14-10, 16, 18, 20, 22). Ничего не случилось (12, 20).

ДК ИМ. МАЯКОВСКОГО. Прыжок на заре (15, 17, 19, 21).

СИБИРСКИЙ ФИЛИАЛ ВСЕСОЮЗНОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ГОРНОЙ ГЕОМЕХАНИКИ И МАРШЕЙДЕРСКОГО ДЕЛА (ВНИМИ) объявляет конкурс на занятие должности старшего научного сотрудника кандидата технических наук в лабораторию горного давления.

Заявления и документы в установленном порядке направлять директору филиала по адресу: 653033, Прокопьевск, пр. Гагарина, 24, ВНИМИ.

14-й ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД предупреждает жителей, самовольно построивших погреба в районе дома № 18, по ул. Пензенской, и дома № 51, по ул. Мурманской, о сносе внеплановых строений в связи с началом строительных работ по восстановлению котельной и теплотрассы.

За снос внеплановых построек завод ответственности не несет.

«ЗЕЛЕНСТРОЙ» реализует цветочную рассаду в неограниченном количестве через магазин «Природа» и по безналичному расчету.

В продаже имеются: астра, бархатка, анютины глазки, львиный зев, табак, ромашка, гвоздика.

УТЕРЯННЫЕ штампы — 1 угловой, 1 продолговатый — для оформления почты Прокопьевского рудоемкого завода комбината «Кузбассшахтострой» считать недействительными.

ПОХИЩЕННЫЕ крутая печать и штампы «принят» и «уволен» совхоза «Зенковский» считать недействительными с 23 июня 1975 года.

ПРОКОПЬЕВСКИЙ ГОРНЫЙ ТЕХНИКУМ ПРИГЛАШАЕТ НА УЧЕБУ ПО СЛЕДУЮЩИМ СПЕЦИАЛЬНОСТИМ:

Наименование специальностей	Образование для поступления	Виды обучения	Срок обучения
Подземная разработка угляных месторождений	8 классов	Дневное Заочное	3 года 10 м. 4 года 9 м.

10 классов	Заочное	2 года 10 м.
------------	---------	--------------

Горная электромеханика	8 классов	Дневное Заочное	3 года 10 м. 4 года 9 м.
------------------------	-----------	-----------------	--------------------------

10 классов	Заочное	2 года 10 м.
------------	---------	--------------

Маркшейдерское дело	8 классов	Дневное Заочное	3 года 10 м.
---------------------	-----------	-----------------	--------------

Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	8 классов	Дневное Заочное	3 года 10 м. 4 года 9 м.
---	-----------	-----------------	--------------------------

10 классов	Заочное	2 года 10 м.
------------	---------	--------------

Вступительные экзамены с 6 июля и 1 августа. На дневное отделение принимаются только юноши в возрасте от 15 до 30 лет.

Поступающие на базе 8 классов сдают экзамены по русскому языку (диктант) и математике (устно), а на базе 10 классов — по литературе (сочинение) и математике (устно).

Вступительные экзамены на дневном отделении с 1 по 20 августа, на заочном — с 7 по 20 августа.

Заявление о приеме подавать на имя директора техникума с указанием специальности и вида обучения.

К заявлению прилагаются: свидетельство или аттестат (в подлиннике), справка о состоянии здоровья (форма № 286), четыре фотокарточки (размером 3x4), копия трудовой книжки (для лиц, имеющих стаж работы).

Адрес техникума: ул. Шишкова, 30.

ПРОКОПЬЕВСКИЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

проводит прием учащихся на дневное отделение на базе 8 классов, на вечернее отделение — на базе 10 классов.

В техникуме обучение ведется по специальностям:

обработка металлов резанием; электромашиностроение; электроаппаратостроение.

С 1 июля для поступающих на базе 8 классов работают подготовительные курсы.

Для поступления необходимы следующие документы:

на дневное отделение — свидетельство об образовании, характеристика, медицинская справка № 286, три фотокарточки (снимки без головного убора) размером 3x4;

на вечернее отделение — аттестат, медицинская справка № 286, три фотокарточки (снимки без головного убора) размером 3x4, характеристика с места работы, выписка из трудовой книжки.

Документы принимаются по 1 августа, на вечернее отделение — по 1 ноября.

Адрес техникума: проспект Шахтеров, 7.

КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 56 объявляет прием учащихся на 1975–76 учебный г.

ГПТУ готовят:

для швейной фабрики индивидуального пошива и ремонта одежды — портных верхней одежды (на базе 8 классов, срок обучения 2 года); портных по пошиву женского и детского легкого платья (на базе 10 классов, срок обучения 1 год);

для киселевского обувного объединения «Кузбассобувь» — раскрасчиков (на базе 10 классов, срок обучения 1 год); заготовчиков верха обуви и обувщиков по индивидуальному пошиву обуви (на базе 8 классов, срок обучения 2 года).

Принимаются юноши и девушки без вступительных экзаменов. При поступлении нужны следующие документы: свидетельство об образовании, свидетельство о рождении; заявление на имя директора; справка с места жительства; б фотографий 3x4; автобиография; характеристика из школы. Медицинская справка выдается в училище.

Учащиеся обеспечиваются двухразовым питанием и обмуницированием. Общежития училища не имеет. Иногородние живут на квартирах.