

# Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 251 (11856)

ПЯТНИЦА,

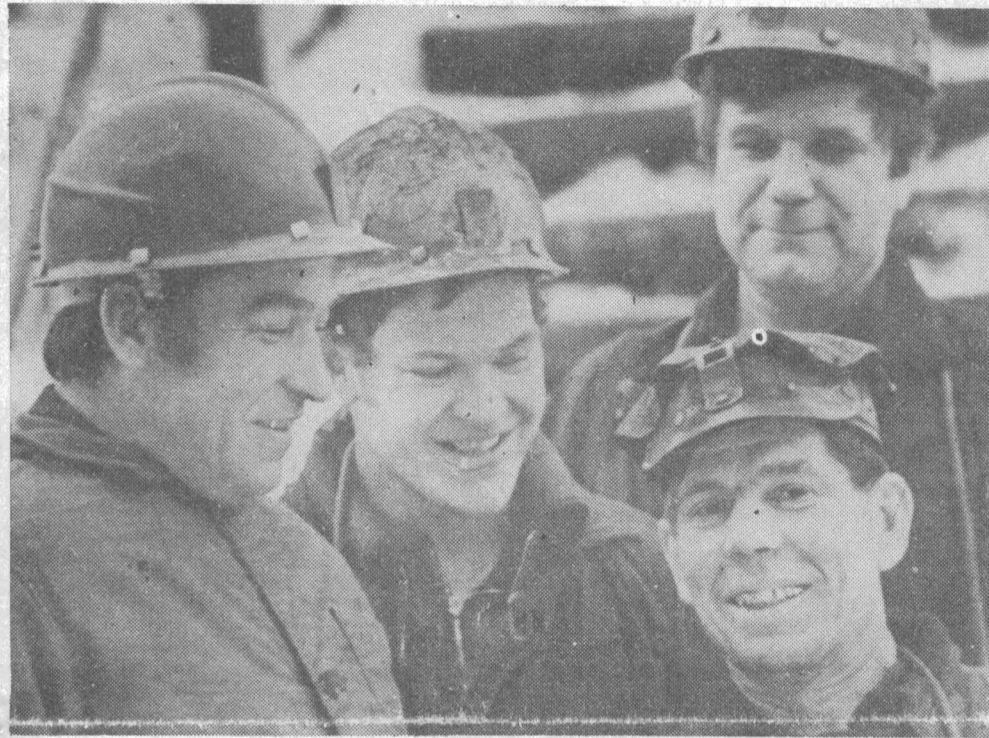
19

декабря 1975 года.

Издается с 11 сентября 1930 года

Цена 2 коп.

## Планы партии и планы народа



## ВПЕРЕДИ—НОВЫЕ ПОБЕДЫ

На шахте имени Дзержинского на рабочем собрании состоялось обсуждение проекта ЦК КПСС к XXV съезду «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Оно совпало со знаменательным событием в жизни коллектива — 17 декабря в первую смену выполнили годовой план по добывке угля.

Успех горняков достигнут благодаря своевременному воссозданию очистного фронта, постоянному укреплению производственной дисциплины и широко развернутому социалистическому соревнованию.

Праздничное и приподнятое настроение было у «дзержинцев» в этот день.

Иначе и нельзя. Ведь одержана большая победа — выдано на гора 1422,5 тысячи тонн топлива. А сейчас идет уголь в счет будущей пятилетки.

Выступавшим на собрании на новогодней елки было о чем говорить. Каждый из них выполнил и пятилетку, и год намного раньше срока.

С начала пятилетки наш коллектив выдал на гора более 20 тысяч тонн сверхпланового топлива. Особого успеха мы добились в завершающем году девятой пятилетки. Результат — 14 тысяч тонн угля дополнительного к программе, — сказал на собрании начальник передового участка № 11 Г. Г. Гуров.

На митинге бригадир сказал:

— Все мы ознакомились с проектом ЦК КПСС к XXV съезду и горячо его одобрили.

Сейчас «дзержинцы» с частью несут ударную трудовую премьеру в общем труда и добиваются новых побед.

**В. МЕДВЕДЕВ.**

На снимке: члены бригады Ю. И. Маркелова — Ю. И. МАРКЕЛОВ, В. К. ПИНАЕВ, А. Д. БАЛУХ и А. Н. КАРПЕНКО.

Фото А. РАВИЛОВА.

**ХЕЛЬСИНКИ.** В Финляндии завершились дни советской культуры. Почти в двадцати городах страны прошли концерты известных мастеров советского искусства и зарубежных творческих коллективов РСФСР. Жители городов и селений страны познакомились также с произведениями советских художников, кинематографистов.

**ЛУАНДА.** Национальная армия Народной Республики Ангола, развивая наступление на северном направлении, освободила новые населенные пункты от сил иностранных интервентов и банд раскольнической группировки ФНЛА. Как сообщает

## ЕЖЕДНЕВНО — ПЛЮС ПЯТЬ ТОНН

С горячим одобрением встретили горняки шахты имени Калинина проект ЦК КПСС к XXV съезду партии. Этот исторический документ вызвал новый трудовой и политический подъем.

В ответ на него «калининцы» намечают новые рубежи пятилетки и ее первого года. Они приняли повышенные социалистические обязательства в честь XXV съезда КПСС. В частности, решено добывать угля сверх плана к открытию XXV съезда КПСС 4000 тонн, пройти дополнительную подготовительную выработку 200 метров и реализовать сверхплановой продукции на 40 тысяч рублей.

С ценной инициативой выступили забойщики и бригады И. Я. Янка с участка коммунистического труда № 3. В прошлом году эта бригада добилась самой высокой нагрузки

на забой по руднику. Успешно решено закрепить.

В ответ на заботу партии о дальнейшем повышении благосостояния советских людей, в том числе и шахтеров, бригада И. Я. Янка решила добиться в будущем году не менее 7000 тонн угля сверх плана. Для этого каждый забойщик будет ежесменно выдавать дополнительно к заданию по пять тонн угля. Выполнить эти высокие обязательства помогут крепкая трудовая дисциплина, твердое соблюдение правил безопасности, всемерное улучшение организации труда и культуры производства.

Этот почин поддержали бригады А. Ф. Горна, З. И. Здановского, А. Я. Райдера. Забойщики решили выполнять сменные технические нормы на 110 процентов и больше.

**Л. НИКИТИН.**

## ПОДАРКИ ЮБИЛЕЮ

Хорошо справляются с обязательствами в честь сорокалетия шахты «Коксовая» горняки участка № 2. С начала декабря на их сверхплановом счету 400 тонн угля.

Весомая доля в общем трудовом успехе забойщиков бригады Д. И. Брюхалева. По-ударному работают насыщики-от-

катчики В. Керчецкий и В. Пинкин, электрослесарь А. Дуванов.

Применяя новый прогрессивный способ добывания угля с гидрозакладкой, забойщики участка добыли с начала года 14 тысяч тонн угля дополнительно к заданию.

**А. ГАБДРАХМАНОВ,**

крепильщик участка № 2.

## ВЕРНЫ СЛОВУ

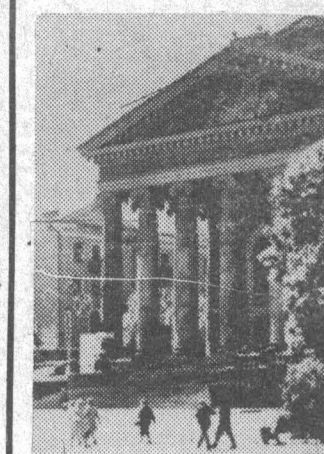
Инициатор городского социалистического соревнования за достойную встречу XXV съезда КПСС коллектив участка № 7 завода шахтной автоматики выполнил годовой план выпуска продукции.

Хорошо потрудились с обеими сменами, возглавляемые мастерами М. И. Цедровской и Н. И. Кузьминой.

Производительность труда в коллективе возросла к плану на семь процентов. Пятилетка завершена еще в сентябре.

До конца года рабочие седьмого участка выпустят продукцию еще на 53 тысячи рублей.

**Н. СТЕПАНОВА,**  
экономист  
участка № 7.



## Конференция библиотекарей

В Центральной детской библиотеке имени А. С. Пушкина состоялась областная практическая конференция работников детских библиотек. Организаторы ее — управление культуры и отдел народного образования Кемеровского облисполкома.

Цель конференции — подвести итоги методической деятельности детских библиотек области, обменяться опытом организации учебы для школьных библиотекарей, наметить новые задачи и пути совершенствования методической работы.

С докладами выступили директор областной детской библиотеки имени А. П. Гайдара И. Е. Гуревич, методист Т. Н. Реморова из Новокузнецка, Л. М. Вяткина из Междуреченска, В. Н. Овчинникова из Прокопьевска и другие. Они говорили о научной организации труда в методической работе, об учебе библиотечных кадров, о связи с педагогами школ.

## Конкурс сестер

В красном уголке инфекционной больницы прошел конкурс на лучшую сестру-хозяйку.

Девять участниц демонстрировали свои знания санитарно-эпидемиологического режима, умение гладить белье, готовить блюда. Боролись на равных «отцы» и «детьи» — те, кому завтра уходить на заслуженный отпуск, и те, кто пришел сюда совсем недавно.

Достойна ленты победителя оказалась наяня пятое отделения А. Н. Удот. Второе и третье места поделили Н. Л. Простовата из третьего отделения и Т. А. Боглова из девятого отделения.

На конкурсе звучали стихи, песни, сатирические куплеты. И хотя за окном трещали морозы, в зале царило лето. Цветы, декоративная зелень разливали вокруг тепло и уют, созданный заботливыми руками сестер-хозяек.

## Встреча с „Модой-76“

Работники ателье № 5 фабрики индивидуального пошива и ремонта одежды провели встречу со своими заказчиками.

Они ознакомили собравшихся с направлением моды на 1976 год, продемонстрировали новые модели верхней мужской и женской одежды. Участники встречи высказали не только мнение о предложенных фасонах, но и свои претензии мастерам и закройщикам, поделились мыслями, как повысить культуру обслуживания, полнее удовлетворять запросы заказчиков.

## НОВОСТИ

**Н**а шахтах Кузбасса и у нас в Прокопьевске и Киселевске за годы текущей пятилетки немало испытывало и внедрено новой техники и оборудования. Заметно укрепились связи с предприятиями с учеными. Инженеры производства в творческом сотрудничестве с работниками институтов КузНИИУ, ИГД им. А. А. Скочинского, «Сибирьгипромаш», «Гипроуглемаш» успешно внедряют очистные механизированные комплексы КМ-81Э, КГД. Комплекс КПК, разработанный и изготовленный в КузНИИУ, после доводки будет повторно испытываться на шахте «Краснокаменская».

Прокопьевско-Киселевский рудник гордится результатами творческого единения науки с производством — созданием добычного агрегата АК-3 для разработки крутопадающих пластов. На шахте «Зенковская» из экспериментального зала, оборудованного этим агрегатом, 14 декабря выдано 1904 тонны угля. В практике создания новой техники в период ее испытания — это рекордный результат.

Совместно с инженерами и рабочими шахты «Коксовая» научные сотрудники КузНИИУ и «Сибирьгипромаш» проводят широкие научно-экспериментальные работы по изучению условий, доводке и внедрению технологии выемки мощных крутопадающих пластов полосами по восстанию с закладкой выработанного пространства с применением импортного оборудования системы «Мирлебах» и отечественного комплекса МКЗ. В этом также имеется определенный успех.

Однако в Прокопьевско-Киселевском руднике в целом организация научно-экспериментальных работ имеет ряд существенных недостатков и нуждается в перестройке. Основных причин, сдерживающих темпы разработки проектов новой техники и уровень организации промышленных испытаний экспериментальных узлов изделий, немало: сложность горно-геологических условий залегания крутопадающих пластов, их нарушенность и большая мощность; низкий уро-

вень подготовленности горнорабочих забойной группы для обслуживания гидроэлектрооборудования комплексов в шахте; отсутствие заинтересованности работников шахт в проведении испытаний экспериментальной техники; низкая заинтересованность коллектива и работников научных подразделений в повышении

дельной работы технологов и конструкторов в течение двух—трех лет начинается их совместная работа. Выполняется документация на экспериментальный образец изделия и сдается на завод. Контроль за изготовлением экспериментального образца осуществляют технологии, которые мало сведущи в рабочей доку-

ментальной обработке, исполнители вырабатывают тоже ложные рекомендации по его совершенствованию.

Таким образом, создаваемые учеными новая техника и технология губятся при самом их зарождении. Потому теряются 5—7 лет работы большого научного коллектива, растут затраты.

главный конструктор проекта и три ведущих конструктора.

Рабочие чертежи на его экспериментальный образец были выполнены за один год. К середине 1974 года комплекс изготовлен на экспериментальном заводе КузНИИУ. Промышленные испытания его проводились на шахте «Зиминка».

ческая группа за 3,5 года сделала объем работы, который, замечу, при старой организации выполнялся за пять—семь лет.

Мы считаем, что создание таких творческих групп для выполнения капитальных научных работ повышает заинтересованность ученых и качество выполненной ими работы, в целом способствует ускорению темпов научно-технического прогресса.

А как повысить заинтересованность работников шахт в проведении испытаний экспериментальной техники? Если внедрение серийных технических новинок предприятиям планируется и они кровно заинтересованы в быстрейшем их внедрении, то экспериментальная техника для шахты является неожиданностью. К тому же это связано с перерасходом фонда заработной платы — одного из основных показателей предприятия.

Руководству комбината «Прокопьевскоголь», партийным и общественным организациям Прокопьевско-Киселевского рудника нужно уделить особое внимание этой весьма важной проблеме.

Одновременно на предприятиях необходимо иметь хорошую наглядную агитацию за новую технику, где отмечать инженерно-технический персонал и рабочих, принимающих активное участие во внедрении в производство технических и технологических новинок.

При Доме техники комбината надо организовать курсы повышения квалификации рабочих, связанных с внедрением новой техники.

Только тогда и только в тесном сотрудничестве науки с производством можно успешно решить вопросы комплексной механизации всех производственных процессов добычи угля и прохождения горных выработок, технического перевооружения угольных предприятий в свете проекта ЦК КПСС к XXV съезду.

**В. ТРОФИМОВ,**  
зав. сектором  
механизации рассечек  
КузНИИУ, кандидат  
технических наук.

## РУБЕЖИ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

# ОТ ИЗОБРЕТЕНИЯ ДО ВНЕДРЕНИЯ

Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXV съезду

В проекте ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» предусматривается увеличение добычи угля к концу пятилетки до 790—810 млн. тонн. Ускорение темпов роста добычи угля, улучшение его качества и дальнейшее повышение эффективности работы отрасли будут обеспечиваться за счет внедрения новой техники и технологии.

Перед работниками угольной промышленности, научно-исследовательскими и проектно-конструкторскими

организациями поставлены задачи: ускорить разработку и освоение серийного производства механизированных комплексов — оборудования для добычи угля в пластах пологого и кругого падения, повысить эффективность и качество научных исследований, обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством, повысить ответственность научных коллективов и их руководителей за уровень и качество исследований и разработок, обоснованность предлагаемых рекомендаций.

Наиболее ответственным, трудоемким и чаще всего менее результативным этапом в создании комплексов является разработка технического задания на проектирование опытного изделия. Этот этап включает большой объем научно-исследовательских работ. При рассмотрении технологических предложений на ученым совете института, как правило, выявляются недостатки, на исправление которых затрачивается много времени. Принятая технология затем отдается на проработку в конструкторской отдел. Многолетний опыт показал, что при проработке технологических схем конструкторы обосновывают опровергают предъявляемые требования к проектам. И только после разработки. Выявленные при изготовлении изделия ошибки в чертежах обостряют отношения между технологами и конструкторами. Потому на стендовых испытаниях обнаруживается еще ряд конструктивных недоработок новинок. Технологи-исполнители теряют веру в изобретение и уже предвидят отрицательные результаты предстоящих промышленных испытаний. К тому же испытания экспериментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малозаинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить?

Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспериментальной группы постановлены задачи: ускорить разработку и освоение серийного производства механизированных комплексов — оборудования для добычи угля в пластах пологого и кругого падения, повысить эффективность и качество научных исследований, обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством, повысить ответственность научных коллективов и их руководителей за уровень и качество исследований и разработок, обоснованность предлагаемых рекомендаций.

В 1972 году по инициативе директора КузНИИУ Н. С. Арсено-ва для разработки технологических схем и средств механизации проведения рассечек и монтажа щитов на мощных крутых пластах была создана творческая группа из пяти человек. В ее состав вошли технологи-разработчики, механики и конструкторы. Научно-исследовательская работа была совмещена во времени с эскизной проработкой технологической схемы и компоновкой в ней механизированного комплекса, состоящего из пяти обособленных и функционально взаимосвязанных гидроэлектромеханических узлов. За один год творческая группа разработала технико-экономические требования на механизированный комплекс и подтвердила их техническими решениями.

Для составления документации на экспериментальный образец комплекса рассечек был назначен

Впервые в научной практике института активное участие в эксперименте принимали конструкторы.

За время испытаний экспериментальный забой посетили все ведущие специалисты шахт и комбината «Прокопьевскоголь». Результаты их и рекомендации специалистов легли в основу технического задания на проектирование опытного образца комплекса. В настоящее время оно утверждено Министерством угольной промышленности и передано в «Сибирьгипромаш» для проектирования комплекса.

По рекомендации производственников творческая группа на базе комплекса рассечек разрабатывает технологию выемки мощных наклонных и крутых пластов механизмами горизонтальными слоями в исходящем порядке с обрушением и с закладкой выработанного пространства.

Таким образом, твор-

ческий исполнитель, подсказывают, как должен вести себя артист в той или иной сцене, думают над будущими костюмами, декорациями. И еще готовятся полька Рахманова, прибалтийские балальные танцы «Вару-Вару», «Риле», русский «Казачок».

После занятий я разговариваю с Мариной Шубиной, которая будет исполнять в «Заячьей избушке» главную роль. Марина учится в шестом классе школы № 71, занимается в коллективе уже седьмой год.

— Твои планы на будущее связаны с танцевальным кружком?

— Да. Мечтаю стать балетмейстером и работать в каком-нибудь Дворце культуры.

Возможно, о том же мечтали бывшие воспитанницы коллектива Ольга Цицер и Наталья Салник, которые учатся сейчас в Новосибирском культпросветулище. Однако не в том главное, станет или не станет сегодняшнее увлечение девочонок их будущей профессией.

Главное, что свое свободное время они не растратывают попа-расу — приобщаются к прекрасному миру искусства.

**Е. КРОПАЧЕВА,**  
внештатный  
корреспондент.

ПО СССР • ПО СССР • ПО СССР

### ЧИСТОЕ НЕБО НАД МАРТЕНАМИ

Исчез последний «шлейф», дым и ший над трубами маркетовского цеха макеевского металлургического завода имени Кирова (Донецкая область).

Здесь подключена один-

### ДОЛГОВЕЧНЫЕ ШИНЫ

Первый в стране цех по выпуску вещества, почти вдвое продлевшего срок эксплуатации шин, начал действовать на Константиновском масложиркомбинате (Узбекская ССР).

Ценный препарат — антрацитилоскопил, извлекаемый из хлопковых семян, применяется на шинных заводах при переработке каучука.

**ПЛОТИНА — НА ПРОЕКТНОЙ ОТМЕТКЕ**

Самой высокой в стране среди гидротехнических сооружений стала бетонная плотина Токтогульской ГЭС (Киргизская ССР).

На полмесяца раньше срока строители достигли ее проектной отметки — 215 метров.

Плотина гидростанции, вмещающая в себя уже свыше трех миллионов

надцатая система очистки. С пуском этой системы коллектив завода выполнил комплекс мер по охране окружающей среды, намеченных на пятилетку. Очистные сооружения установлены на многих других производственных объектах.

До сих пор подобный препарат завозили из-за рубежа. Специалисты Ленинградского Всесоюзного научно-исследовательского института жиров разработали оригинальную технологию его выпуска. За год в Константиновском масложиркомбинате будет производиться несколько десятков тонн этого вещества.

кубометров бетона, выросла за годы девятой пятилетки. Здесь родился так называемый бескроново-послойный метод укладки. Его применение обеспечило непрерывное проведение работ, их комплексную механизацию. Новшество сберегло десятки миллионов рублей, значительно ускорило строительство.

(ТАСС).

## ТВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ

# Музыка вновь слышна...

Юная танцовщица у станка усердно старается. Даже от такого, казалось бы, пустякового упражнения лоб ее стал влажным. Вот и говори после этого, что танцевать — легко!

Разные девочки у Ли-

ли Николаевны — спокойные, серьезные, не в меру озорные. Но когда звучит музыка и начинается танец, выражение лица у всех одинаковое — радостно — сосредоточенное.

А выступать хочется, конечно, всем воспитанницам Лилии Николаевны. Но сначала нужно как следует попотеть, ведь любое занятие требует труда — затраты физических сил, душевной энергии и большого желания. Потому без всяких шуток в балетных студиях, например, ставят оценки... за пот.

— Леночка, руку согни в локте. Нет-нет, не так...

ли Николаевны — спокойные, серьезные, не в меру озорные. Но когда звучит музыка и начинается танец, выражение лица у всех одинаковое — радостно — сосредоточенное.

И в зале становится словно светлее от прекрасных детских улыбок. Сейчас коллектив готовится к предстоящему смотру художественной самодеятельности. Идет работа над балетом «Заячья избушка».

Вместе со своим руководителем девочки увлеченно обсуждают роли

# ЗАДАЧИ МИЛИЦИИ

За прошедшее пятилетие органы внутренних дел нашего города добились немалых успехов в борьбе с преступностью.

Этому способствовала прежде всего помощь партийных и советских органов в совершенствовании работы с кадрами. В настоящее время прием в органы внутренних дел осуществляется по рекомендации партийных, комсомольских организаций, рабочих коллективов, что позволяет укрепить наши службы коммунистами и комсомольцами, людьми с высшим и средним образованием. В результате произошло омолаживание личного состава, значительно сократилась текучесть кадров, повысилась ответственность сотрудников за порученное дело.

По решению горкома партии и исполнкома городского Совета депутатов трудающихся в городе было создано семь опорных пунктов правопорядка, открыты наркологические кабинеты для добровольного лечения лиц, страдающих алкоголизмом. С выходом в свет нового положения «О добровольных народных дружинах» организовано 109 дружин, охватывающих 16500 дружинников. Действует 86 советов профилактики на предприятиях, где численность выше 100 человек.

Все это позволило в текущем пятилетии сократить преступность. Раскрываемость ее повысилась на 5,3 процента.

Обсуждая постановление ЦК КПСС «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС», коммунисты УВД наметили ряд мер по усилению борьбы с преступностью, пьянством, алкоголизмом, улучшению состояния общественного порядка в городе.

Одним из главных вопросов для нас остается борьба с рецидивной преступностью и антиобщественной деятельностью лиц, не занятых общественно полезным трудом. Этой категорией людей совершаются в общей сложности более 50 процентов всех преступлений. И потому мы должны «заботиться» о них, улучшать конкретную работу с конкретными лицами.

Большое внимание необходимо повседневно уделять и подросткам. Преступления среди несовершеннолетних до сих пор существуют.

Следующая задача, которая стоит перед нами, — это улучшить организацию уличного движения и патрульно-постовой службы. Коммунисты и комсомольцы органов внутренних дел взяли на себя обязательства: отработать до конца года не менее 20 часов в неслужебное время на патрульно-постовой службе. Большую помощь здесь должны оказать добровольные народные дружины, комсомольско-оперативные отряды.

Профилактика преступлений является одной из главных, решающих задач. Вся профилактическая работа должна основываться на комплексных планах с широким использованием возможностей общественности, опорных пунктов правопорядка по месту жительства. Если мы обеспечим широкий комплексный подход к борьбе со злом, то добьемся положительных результатов.

В настоящее время коренную проблему в борьбе с преступностью решают кадры ОВД, поэтому успешное выполнение задач, стоящих перед органами внутренних дел по достойной встрече XXV съезда, во многом зависит от подбора, обучения и воспитания кадров, от их общеобразовательной и профессиональной подготовки, идейной закалки и культуры.

Совершенствование работы с кадрами — это ключевая проблема органов внутренних дел. Ее решение предопределит успех в борьбе с преступностью и в охране общественного порядка, повысит авторитет органов внутренних дел у советского народа. Как я уже говорил, текучесть в милиции снизилась, состав смолодился. Однако работников до сих пор не хватает, особенно в патрульно-постовой службе и охране государственных объектов. Поэтому просим районные комитеты партии, исполнкомы районных Советов, партийные организации предпринять一切 to help organs внутренних дел в комплектовании личного состава за счет лучших представителей труда.

**В. ЛИТВИНОВ,**  
начальник УВД  
Прокопьевского  
горисполкома.

На фасаде кафе загораются разноцветные огни, которые светят тепло, приветливо и ласково. Они манят вас и трудно устоять, чтобы не зайти туда, не погостить.

«Комплментов». За столиком научитесь «красноречию» у официанток, которые с такой нелюбезностью (мягко говоря) встречают вас, как будто отбывают наказание на

Они удобно устраивают плют и плетут дымовую завесу, которая к концу вечера закроет всех и все, но все же невоспитанность и пижонство ей не скрыть. Знают ли

личные темы и так далее. Но надо, чтобы администрация кафе была заинтересована в выполнении плана по продаже спиртного, а в добросовестном и честном отношении к работе, к людям. Надо не стоять «вышибалами» в дверях, а быть запевалами всех хороших встреч. Разве мало парней и девушек любят стихи, музыку, песни.

Однако в «Романтике» эти чувства скрываются. Наказ выставляется с грубостью, развязанностью.

...Гаснут огни в неромантическом «Романтике». Мы покидаем это красивое здание. А на душе досада. Хочется, чтобы молодые здесь действительно отдыхали, хорошо, красиво, чтобы машина медвьетрезвите ли проезжала мимо.

**Н. БЕСПАЛЬКО,**  
воспитатель школьного  
противотуберкулезного  
санатория № 1.



ВЫПУСК  
№ 8 (61)

Редактор —  
прокурор города  
**Н. М. ШЕНКАРЬ**

## СЛЕДЫ на стекле

В тот день хозяева вернулись домой поздно вечером. А утром обнаружили промажу: исчез магнитофон и приемник. Тут же позвонили в милицию.

На место происшествия срочно выехала оперативная группа, возглавляемая старшим инспектором Центрального райотдела милиции В. П. Кириченко. Тщательно осмотрев дом и территорию вокруг него, Кириченко вытащил из снега несколько осколков оконного стекла. Это была единственная улика, других следов преступник не оставил.

По ходу расследования стало известно, что к соседке частенько заходит парнишка, который стоит на учете в детской коммюнике милиции. Он, как сообщили, занимается записями современной музыки. Однако парень полностью отрицал свою причастность к краже.

— В тот вечер, — сказал он, — я был дома. Это подтвердила и мать. У Кириченко остался последний шанс — передать осколки на экспертизу. С нетерпением ждал результат. И вот ответ: отпечатки пальцев совпадают с отпечатками подозреваемого. Следствие длилось всего пять часов.

Мы сидим с Валенти-

ном Павловичем Кириченко в кабинете милиции, и он увлеченно рассказывает мне о своей интересной и в тоже время трудной профессии. Только что у него закончилось суточное дежурство. Оно,

## ПОМОГЛА АВТОМАТИКА

Небольшой пожар потушить, конечно, легче. Но как заметить его, если огонь, например, начинает разгораться в закрытом помещении. Для этого на промышленных предприятиях в последнее время все чаще используется система автоматической сигнализации, которая дает возможность своевременно обнаружить пожар и быстро известить об этом пожарную команду.

12 ноября, ночью, в помещении базы № 1 промышленного ордена «Прокопьевск уголь» произошло короткое замыкание электропроводки. Огонь возник в закрытом отсеке, где находилось большое количество товаров. Сразу же сработали датчики пожарной сигнализации, и через несколько минут к месту происшествия мчалась пожарная машина. Так автоматика спасла от уничтожения огнем товаров на сумму около 650 тысяч рублей.

Этот случай еще раз показывает целесообразность установки пожарной сигнализации и систем пожаротушения на объектах нашего города. Практика доказала также, что затраты на установку сигнализации всегда окупаются.

**В. ГУЩИН,**  
инспектор  
государственного  
пожарного  
надзора.

В нашем городе в широких масштабах, особенно в последние годы, осуществляется промышленное, жилищное и культурно-бытовое строительство. Большой размах стройки требует решения многих серьезных проблем, которые неизбежно возникают по ходу дела, и в частности — обеспечение противопожарной защиты объектов в период их возведения. Эта задача не только аппарата государственного надзора, но прежде всего самих строительных организаций.

Однако инженерно-технические работники стройправления зачастую очень несерьезно относятся к такому вопросу.

Приведу пример. На шахте имени Дзержинского возводится бытовой комбинат. Строительство ведет ШСУ № 2 (начальник тов. Волков). Вода на террито-

**НАШЕ  
ДОБРО  
НАМ  
БЕРЕЧЬ**

рии есть только в питьевых бачках. Аналогичное положение и на строящемся объекте шахты «Зенковская» (работы ведут тоже ШСУ № 2).

Всех стройправлений созданы пожарно-технические комиссии и добровольные пожарные дружины, которые призваны охранять новостройки от огня. Но как же работают эти добровольные формирования?

В Красногорском ШСУ (начальник тов. Кокшанев) пожарно-техническая комиссия под руководством зам. начальника ШСУ тов. Асмолова имеется только на бумаге, которая мирно лежит в папке с серьезным названием «Приказы». Члены добровольной пожарной дружины на участках используют огнетушители как емкости для заправки в них красок и других сыпучих стройматериалов.

О деятельности пожарно-технической комиссии Зиминского СУ (начальник тов. Косачев) можно судить по таким, например, данным. В ходе проведенного обследования новостроек инспектор Госпожнадзора составил пять протоколов на отключение неисправного электрооборудования и четыре административных акта за нарушение правил пожарной безопасности. Плюс ко всему, было зарегистрировано пять загораний на строящемся корпусе завода «Электромашин».

А как реагируют на это тресты «Прокопьевскшахтстрой» и «Прокопьевскугольстрой»?

Трест «Прокопьевскшахтстрой» издал приказ об усилении пожарной безопасности на объектах, и один из пунктов его гласит: «В случае повторения подобных нарушений (правил пожарной безопасности) к руководителям стройправлений будут применены строгие дисциплинарные меры взыскания». Но до настоящего времени этот приказ не вступил в силу. А руководство треста «Прокопьевскшахтстрой» не сочло нужным даже ответить на замечания, сделанные отделом пожарной охраны.

Что же после всего вышесказанного остается нам делать? Грустный вывод: вероятно, тушить пожары.

**А. ОЛЕНЕВ,**  
инженер отдела  
пожарной охраны УВД  
Прокопьевского  
горисполкома.



## ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

## ВЕСЕЛЫЙ ВЕЧЕР

В «Романтике» прежде надо выдержать увещавки испытание на силу и быстроту реакции. Побеждает здесь сильнейший в грубости, хамстве. А такие слова, как «спасибо», «пожалуйста», тут надо забыть, потому что не принято их говорить.

Сдадите вещи, а вместе с номерком получите плохое настроение и массу

своем рабочем месте. На столиках уже все готово для отдыха — спиртного хватит всем. И чем больше его на вашем столике, тем больше уважения к вам самим. («Чай и кофе, знаете, дома надо пить», — дружеский совет официантки).

Посмотрите, кто приходит в «Романтику». Ведь это — вчерашние и сегодняшние школьники.

родители, как отдыхают их милые детки! Я пишу это не для того, чтобы отметить все самое плохое. Хорошо, что в нашем городе есть такое замечательное место для молодежи, как кафе «Романтик», где можно организовывать встречи с артистами нашего театра, поэтами, разучивать новые массовые танцы, устраивать КВНы на раз-

**Н**а город опустились сумерки. Прокопьевск отдыхает после трудового дня. Тишина!

Неожиданно к одному из домов бесшумно подъезжает крытая машина, и какие-то люди молча «закидывают» в нее несколько человек. Машина также бесшумно трогается с места.

Тем, кто поздно вечером возвращается домой с работы, такая картина понятна, ведь описан не фрагмент из детективного фильма наших кинолюбителей, не отрывок из новой повести местного писателя, а заключительный этап, так сказать, финиш культурного отдыха молодых прокомпан. Все предварительные действия происходили в таком привлекательном здании с именем «Романтик».

«Романтик»! Особенно он красив вечером, когда

Шахта им. Дзержинского — инициатор всекузбасского соревнования по достойной встрече XXV съезда КПСС. На днях горняки рапортовали о досрочном выполнении плана девятой пятилетки. Это и не удивительно. Здесь немало зарожда-

мо скажем, — замечательно! Футболисты заняли первое место в городе во второй группе. В зимней и летней спартакиадах Зенковского района шахта им. Дзержинского тоже вышла победителем среди других команд. Есть и личные достиже-

## СПОРТ И ТРУД— РЯДОМ ЖИВУТ

лось хороших начинаний, ставились различных рекордов. Здесь трудятся знаменитые на весь Кузбасс бригады, возглавляемые Ф. К. Мельхиором, С. Хузином, Н. Руденко, М. Алдакаевым, которые уже давно работают в счет десятой пятилетки.

Спортивные же успехи на предприятиях куда скромнее, чем производственные. В горсовете ДСО «Труд» «дзержинцы» — тверды середнячки. Но все же есть и у них определенные достижения. Например, хоккейная команда стала чемпионом Кузбасса 1974—1975 годов. Это, пря-

ния. Так, горнорабочий участка транспорта В. Жолудь выполнил норму кандидата в мастера спорта по стрельбе. По этому же виду спорта первый разряд у маркшейдера Г. Аксенова.

И все же спортивная работа на шахте могла бы подняться на более высокий уровень, если бы предприятие имело свой стадион, спортзал, стрелковый тир. Тут энтузиастам нужна помощь со стороны.

Если большой спорт на «Дзержинке» еще в стадии становления, то масовая физическая культура налицо. И это глав-

ное, о чём хотелось бы сказать. Судите сами. Из 2700 трудящихся 2100 было привлечено к сдаче норм комплекса ГТО. Понятно уже одно то, что шахтеры охотно стали заниматься физкультурой. Многие увлечены туризмом, волейболом, баскетболом, настольным теннисом, лыжами.

Кстати, здесь хорошо развивается семейность в спорте. Например, отлично участвовали в лыжные здороев такие семьи, как Коконкины, Растопыровы, Воронины. А инженер З. К. Лазарева стала чемпионом города в этом увлекательном марафоне. Действительно, шахтерам, как, может, никому другому, нужно больше бывать на свежем воздухе. «Дзержинцы» это отлично понимают, и, видимо, потому на предприятии стала ярко выражаться одна характерная особенность: бригады, где со спортом на «ты», почти не имеют больных. Да и случаи производственного травматизма здесь весьма редки.

Хорошо поработать, хорошо, с пользой для здоровья отдохнуть — вот девиз трудящихся шахты имени Дзержинского.

**М. АДЕЕВ,**

член горсовпрофа.

## СВЕТОФОР

### ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОБЗОР ДОРОЖНО- ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

За прошлую неделю в городе зарегистрировано три дорожно-транспортных происшествия, при которых два человека получили травмы.

Два дорожно-транспортных происшествия произошли по вине пешеходов и один по вине водителя.

Так, продавец Зенковского рабкоопа М. А. Карташова в пьяном виде пыталась перебежать дорогу перед автомашиной и оказалась под колесами. Водитель В. Д. Торопов из Черногорской автобазы на КрАЗе нарушил правила проезда перекрестка и столкнулся с такси. Такси полностью выведено из строя. Торопов с места происшествия скрылся.

**Л. БОБРОВА,**

инспектор ГАИ.

**КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО.** Белый башлык (10, 12, 14, 16, 18, 20-21, 20, 21-40). Белые розы для моей черной сестры (9, 11, 13, 19, 21). Хроника — Старший и младший (18).

**КИНОТЕАТР «СМЕНА».** Весна на Заречной улице (10, 12, 14, 16). Ромео и Джульетта (18, 20-30). Чрезвычайное поручение — две серии (9, 13). Сказки Беатрис Поттер (9, 11, 13, 15). Калина красная (17, 19-10, 21). Удлинение — Альманах киношествий. Фитиль № 115 (17).

**КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТИКИ».** Фанфани-Тюльпан (12, 16, 18, 20, 22). Для детей — Последний подвиг Камо (10, 14-10).

**КИНОТЕАТР «АВАНГАРД».** Афона (12, 16, 18, 19-40, 21-45). Для детей — Точка, точка, запаятая (10, 14). Удлинение — Дом под березами (19-40).

**КИНОТЕАТР «ЧАЙКА».** Амрапали (Индия) —

две серии (18, 21). Для детей — Пятая четверть (15).

**ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ.** Парижские тайны (17-20, 19, 21). Для детей — Герой нашего времени (19-40).

**ДК ИМ. МАЯКОВСКОГО.** Амрапали (Индия) — две серии (18, 21). Для детей — Пятая четверть (15).

**ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО.** Белый клык — только для взрослых (17, 19, 21). Для детей — Шесть медведей и Цибулка (15).

**ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ».** Жить, чтобы жить — две серии (15, 17-30, 20). Для детей — Не болят голова у дятла (13).

**АТЕЛЬЕ «ТЕХНИКА» ФИЛИАЛА «КУЗБАССРЕМБЫТТЕХНИКА»** предлагает детским садам, яслим, всем лечебным учреждениям, школам-интернатам, средним школам и другим предприятиям заключить договоры на техническое обслуживание бытовой техники (холодильники, стиральные машины, пылесосы, полотенцесушители и др., нагревательные элементы).

Обращаться по адресу: проспект Шахтеров, 10, ателье «Техника», с 8 до 17 часов.

**ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВА АВТОМОТОЛЮБИТЕЛЕЙ** проводит дополнительный набор на курсы «шоферов-любителей» и мотоциклистов.

Обращаться по адресу: пр. Шахтеров, 12.

**ЖКК № 1 УЖХ КОМБИНАТА «ПРОКОПЬЕВСКУГОЛЬ»** просит всех квартирносъемщиков рассчитаться за коммунальные услуги и за квартиру до 28 декабря.

**ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНАЯ КОНТОРА № 2 УЖХ** просит лиц, имеющих задолженность за квартиру, погасить ее до 1 января.

Кассы домоуправлений работают ежедневно, кроме воскресенья.

**В МАГАЗИН «ПРИВАЛ»** поступили в продажу сигнальные фонари. Фонарь предназначен для обозначения транспорта в случае вынужденной остановки в темноте. Его можно использовать не только как знак аварийной остановки, а также для местного освещения.

Источником питания является элемент 373. Стоимость фонаря — 8 рублей 50 копеек.

Имеются также универсальные приборы для контроля схождения передних колес легковых автомобилей всех выпускаемых в СССР серийных типов и марок с колесом от 1100 мм до 1450 мм.

Стоимость прибора — 4 рубля.

**СИБИРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ** объявляет прием на шестимесячные курсы по подготовке в вуз при горном техникуме г. Прокопьевска.

Плата за обучение — 21 рубль — вносится почтовым переводом на расчетный счет 14114 в Центральном отделении Госбанка г. Новокузнецка.

Приглашаются учащиеся 10-х классов.

За справками обращаться в заочное отделение техникума.

**ПРОКОПЬЕВСКИЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ** приглашает желающих на подготовительные курсы на 1976—77 учебный год.

Принимаются лица, окончившие 10—11 классов, со стажем практической работы не менее 1 года.

Для поступления необходимо иметь при себе паспорт, аттестат зрелости, выписку из трудовой книжки.

Курсы платные — 15 рублей.

Запись производится в здании техникума в аудитории № 15, с 15 до 18 часов ежедневно.

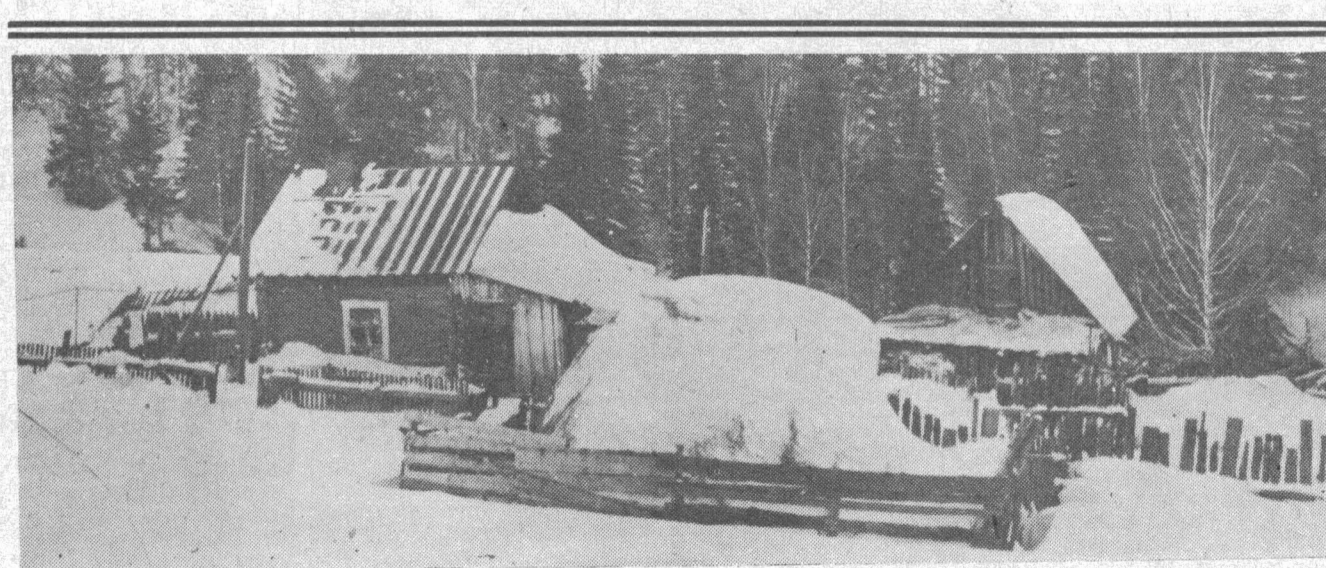
### ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ!

**В МАГАЗИНЫ ОРСА «КИРОВУГОЛЬ»** поступили в продажу свежемороженые яблоки, сливы, персики в сахарном сиропе (в стеклобанке), пюре сливовое (в полиэтиленовых пакетах).

Свежемороженые фрукты сохраняют естественную окраску плодов, их вкус, аромат, пищевые ценности.

В свежем виде замороженные плоды употребляются после предварительного оттаивания.

Тираж 42824  
Заказ 12518  
ОП15141



Домик лесника.

Редактор А. И. ПОЗДЕЕВ.

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

**ТЕЛЕФОНЫ:** редактора — 2-28-01, зам. редактора — 2-47-94, ответ. секретаря — 2-34-77, зам. ответ. секретаря — 2-28-05, отделов редакции: партийной жизни — 2-28-07 и 2-28-93, промышленности — 2-28-22, 2-34-75, культуры и торговли — 2-29-13, отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.