

# ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР

№ 32 (13169)

ВТОРНИК,

17

февраля

1981 года.

Издается  
с 11 сентября  
1930 года

Цена 2 коп.



КЕМЕРОВО

В преддверии XXVI съезда КПСС в нашу область прибыла группа корреспондентов из Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Чехословакии, Югославии, Италии и Финляндии, аккредитованных при Министерстве иностранных дел СССР.

Журналисты встретились с работниками областного комитета партии. Член ЦК КПСС, первый секретарь обкома партии Л. А. Горшков рассказал гостям о Кузбассе, подготовке трудящихся области к XXVI съезду КПСС, ответил на вопросы.

Журналисты возложили цветы к памятникам В. И. Ленину и кузбассовцам, погибшим в годы Великой Отечественной войны, осмотрели город, посетили производственное объединение «Азот».

## МЫСКИ

Северо-Байдаевскому строительному управлению треста «Кузнецкшттрой» исполнилось 20 лет.

Это были годы созидания. Коллектив ввел в строй такие крупные объекты, как ЦОФ «Кузнецкая», «Сибирь». Безруковский тепличный комбинат, шахта «Байдаевская» и многие другие.

## ТАИГА

Рационализаторы Тайгинского отделения дороги за минувший год разработали и внедрили в производство 1500 технических новшеств. Экономический эффект от их

## СЪЕЗДУ КПСС — ВДОХНОВЕННЫЙ ТРУД!

## БРИГАДА ИДЕТ К ЦЕЛИ

ЗА СТРОКОЙ  
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Еще памятен Всесоюзный рекорд бригады забойщиков, которой руководит делегат XXVI съезда КПСС В. С. Костин с шахты «Зиминка», установленный в феврале 1980 года. Тогда было добыто за 31 рабочий день 33116 тонн угля. Сегодняшняя цель коллектива — дать 35 тонн топлива за месяц.

Бригада работает двумя агрегатами, установленными на пластах I Прокопьевском и VI Внутреннем. Оба со сложными условиями. На первом кровлю пласта составляет панка, почвой, породы

щитом. Сложно в таких условиях выдержать ритмичность добычи. Но бригада стремится к этому.

Такие пласти на угледобывающих предприятиях чаще всего считали бросовыми. Обычными системами уголь на них добывать не удавалось. А агрегат 1-АЩМ дает отсюда уголь. Мастерски управляют техникой механизаторы; и сегодня на шахте все больше людей начинают верить в возможности техники, о которых раньше не приходилося мечтать.

Постепенно щитовой агрегат опускается по всей своей 80-метровой длине. Только у ската самый конец его завис на выступившей кровле. Механизаторы стараются не терять ни минуты. Пользуясь остановкой, слесарь С. Клычников осматривает секции щита. Вот со-



Успешно трудится сегодня на заводе «Электромашин» бригада слесарей-сборщиков тиристорных приводов, которой руководит Е. Е. Красовская. Производительность труда в коллективе составляет 110 процентов, 98 процентов продукции сдается с первого предъявления. Бригада отличается высоким профессиональным мастерством.

На снимке: работницы из бригады Е. Е. Красовской — В. Н. Королькова, Л. И. Новикова, В. И. Полинович.

Фото Р. Хаснудина.



# К СЪЕЗДУ ПАРТИИ – С ВЫСОКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

В КОМСОМОЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

## Почетное право

На комсомольском собрании в тресте «Кузбассгражданстрой» № 2 было предоставлено право подписать рапорт XXVI съезду КПСС шести лучшим молодым строителям.

Среди них: плотник стройуправления № 4, боец строитряда «Комсомолец Кузбасса» Андрей Уваров, армосварщик завода крупнопанельного домостроения, член комсомольского бюро, вожатый - производственник Николай Прокушев и другие.

Молодые строители за отличный труд и активную общественную деятельность признаны победителями предъездовского социалистического соревнования.

**Н. ШИМКИНА,**  
зам. секретаря  
комитета ВЛКСМ  
треста «Кузбасс-  
гражданстрой» № 2.

## Итоги месячника

Центральный район ВЛКСМ подвел итоги месячника на высшей производительности труда среди комсомольско-молодежных коллективов предприятий угольной промышленности.

Хорошо сработали молодежные бригады шахты «Ноградская», возглавляемые А. Базаркиным и Н. Смирновым. Так, коллектив Н. Смирнова прошел дополнительно к плану 40 погонных метров. Активно участво-

## НА ВАХТЕ – ВОДИТЕЛИ

Сделать 1981 год годом ударного труда — так решили работники Черногорской автобазы. На предприятии успешно трудится много опытных бригад водителей.

Инициаторами социалистического соревнования «XXVI съезд» — 26 ударных недель» выступили комсомольско-молодежные бригады А. А. Вебера, Н. А. Сиплакова, Н. К. Бурова. Сегодня эти коллективы рапортуют о досрочном выполнении своих обязательств.

15,8 тысячи тонн сверхплановых грузов перевезли за дни предъездовского соревнования водители А. А. Вебера. Бригада успешно выполнила план прошлого года. Задание января по грузоперевозкам выполнено на 103,7 процента. Высоки показатели бригады и в феврале. Бережное отношение к технике, высокое профессиональное

мастерство позволяют коллективу держать высокие темпы перевозок на протяжении всей вахты.

Известны на предприятии своими достижениями водители крупнотонажных автомобилей Н. А. Сиплакова. На их сверхплановом счету уже более 100 тысяч тонн грузов. Благодаря слаженности в работе и дисциплине, они добиваются высокой производительности труда. Здесь всегда впереди опытные шоферы, такие, как Г. А. Норенко, В. Ф. Попов, Ф. Р. Козлов, П. П. Манышев.

Более 66 тысяч тонн грузов дополнительно к заданию недель вахты перевезла бригада Н. К. Бурова. Этот коллектив постоянно ведет поиск улучшения качества перевозок, добивается сокращения простоеов при погрузке и выгрузке.

Все бригады-инициаторы решили завершить выполнение плана двух месяцев первого года пятилетки к дню открытия XXVI съезда КПСС.

**И. КИСЛОВА,**  
работница автобазы.



## ГОРОЖАНЕ ДОВОЛЬНЫ

Многие пассажиры трамвая хорошо отличают приятный, вежливый голос водителя первого класса Р. Я. Шпета. Он не забудет объявить остановку, пожелать своим попутчикам доброго дня. Член партии, ударник коммунистического труда, он за двадцать лет работы в управлении трамвая в совершенстве освоил свою профессию, на-

учился безопасному вождению вагонов. Да и каскетный план всегда значительно перевыполняется. К дню открытия XXVI съезда партии передовой водитель взял повышенные обязательства.

В коллективе управления трамвая Р. Я. Шпет пользуется высоким авторитетом. Товарищи избрали его в народный контроль за принципиальность, активность в общественной жизни. Он и незаменимый член добровольной народной дружины.

Фото Р. Хаснудинова.

## ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

На старте новой пятилетки бригада по пошиву легкого платья Н. И. Лиморенко из ателье № 6 выступила с инициативой выполнить план двух месяцев к началу работы XXVI съезда КПСС. Инициативу подхватили 16 бригад предприятия.

10 февраля о выполне-

нии предъездовских обязательств рапортовала бригада по пошиву верхней женской одежды Е. И. Соловьевой из ателье № 5. 98 процентов своей продукции она сдает заказчикам с первого предъявления. В ателье № 8 выполнили план двух месяцев бригады по пошиву легкого платья, которые возглавляют секретарь цеховой партийной организации Е. П. Агапова и Г. Н. Мазур.

С хорошим качеством исполнения заказов работает в эти дни бригада П. Я. Ивановой, выступившая с инициативой выполнить план первого квартала к дню открытия съезда, а план XI пятилетки — к 115 годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

Коммунисты, общественность всех подразделений фабрики заботятся о высокой действенности предъездовского соревнования.

**П. МЫСЛЯЕВА,**  
председатель местного комитета профсоюза.

## ● К ДНЮ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

# АЛАЯ ЗВЕЗДА НА БАШНЕ ТАНКА

Танковый экипаж старшего сержанта Николая Митенко на недавних тактических учениях показал отличную выручку. За достигнутые успехи этот экипаж — передовики предъездовского соревнования — получил право носить на башне танка алую звезду с символической цифрой «XXVI». Очерк военного журналиста полковника Генриха КУВИГАНОВА.

шев, — ваш экипаж действовал, как в настоящем бою — напористо, решительно, грамотно, все цели поражали с первых выстрелов и с первых пулеметных очередей. За отличные действия на тактическом учении, высокую полевую выручку всему экипажу объявляю благодарность, а командиру танка сержанту Митенко досрочно присваиваю воинское звание «старший сержант».

Никогда еще Николай не чувствовал себя таким счастливым, как в этот



## ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЕНЫ

**КАРАГАНДА.** С опережением графика трудится с начала пятилетки коллектив шахты имени 60-летия Октябрьской революции объединения «Карагандауголь». Отгрузив десятитысячную с начала года тонну сверхпланового топлива, горняки досрочно выполнили

теперь в жилой поселок предприятия. Прежде и цехи комбината, и поселок одновременно получали воду одинаковой температуры. С производства вода возвращалась с неиспользованным полностью теплом. За зиму предприятие сэкономит более 400 тонн топлива. Такое количество его расходуется для выпуска продукции в течение недели. А это — почти полмиллиона квадратных метров шелковых тканей.

**В ПОХОДЕ —  
БЕРЕЖЛИВЫЕ**

Н. Смирнова прошел дополнительно к плану 40 погонных метров. Активно участвовали в месячнике и комсомольско-молодежные участки с шахты «Коксовая».

**А. СТАТКОВ,**  
зав. организационным отделом  
Центрального РК ВЛКСМ.

## Руку — подросток

Члены комсомольского оперативного отряда шахты имени Ворошилова провели рейд по охране порядка на территории шахты в вечернее время.

Ими задержаны подростки С. Дубинин, В. Рысов и С. Леонов. Несовершеннолетние были доставлены во второе отделение милиции, где с ними проведена воспитательная беседа.

Члены комитета комсомола взяли над задержанными подростками индивидуальное шефство.

**О. ОЛЕНТИЧ,**  
секретарь комитета  
комсомола шахты  
имени Ворошилова.

## Идет рейд

Члены городского штаба «Комсомольского проектора» поддержали инициативу обкома ВЛКСМ провести рейд по выявлению непроизводительных простоев вагонного парка.

В рейде будут участвовать члены штабов «КП», комитеты ВЛКСМ предприятий. В горкоме комсомола состоялось инструктивное совещание. На нем участникам рейда даны конкретные задания и рекомендации.

**И. МАКАШОВА.**

звезду с символической цифрой «XXVI». Очерк военного журналиста полковника Генриха КУВИГАНОВА.

Вслед за огневым взлом на широкое всхолмленное поле вырвались танки. Ни глубокий снег, ни крутые склоны гор, ни огонь оборонявшихся — ничто не могло остановить боевые машины.

На командирской карте наступающее танковое подразделение обозначено условным знаком. Острие красной стрелы направлено на самый центр сильно укрепленного опорного пункта «противника», а дальше — пунтистическая линия, пронзающая позиции обороняющихся на всю глубину. В «бою» (на самом кончике красной стрелы) — отличный танковый экипаж сержанта Николая Митенко, волевого, энергичного молодого командира.

Николай тут же прижался ребристым шлемофоном к смотровому прибору и увидел, как в ослепительной снежной белизне, которую крошили снаряды, запрыгали цели. Темный расплывчатый квадрат мишени, обозначавший танк в окопе, показался у груды серых камней. Наводчик орудия Владимир Лаян заметил цель почти одновременно с командиром. Он точно рассчитал дальность до нее, быстро выполнил наводку и нажал кнопку электроспуска. Тяжелая машина содрогнулась от выстрела. Рубиновая трасса снаряда, описав пологую дугу, прошла темный квадрат мишени в центре. Цель уничтожена с первого снаряда.

— Товарищ генерал-полковник! — подойдя к командующему строевым шагом, докладывал сержант Митенко, — экипаж выполнил учебно-боевую задачу. Все цели поражены, замечаний нет.

— Видел, видел, сержант, — заулыбался генерал-полковник Кули-

пернести огонь по дальней мишени — установке ПТУРС, которая находилась у подножия горы и держала под прицелом подходы к горному ущелью.

— Командир! — услышал Митенко встроенный голос наводчика орудия, — не могу навести орудие — не хватает угла склонения...

Наступила критическая минута «боя». В начавшемся поединке решался вопрос «кто кого». Танк продолжал движение. Николай повернул свою командирскую башенку вправо. Чуть в стороне промелькнул отдельный камень высотой в полметра. Митенко осенило простое решение. Он скомандовал механику-водителю быстро сдать назад и, немного довернув машину, наехать гусеницей на тот камень, чтобы приподнять корму. Замысел удался. Наводчик орудия тут же получил возможность хорошо прицелиться и метким выстрелом упредить установку ПТУРС. Танк продолжал атаку...

«Бой» затих, горы начали погружаться в сумерки. «Бой» затих, горы начали погружаться в сумерки.

Экипаж сержанта Митенко в полном составе к командующему! — услышал Николай голос командира роты и понял, что он не поверил. Его, командира танка, вызывает сам командующий войсками округа?.. Разволновался сержант.

— Товарищ генерал-полковник! — подойдя к командующему строевым шагом, докладывал сержант Митенко, — экипаж выполнил учебно-боевую задачу. Все цели поражены, замечаний нет.

— Видел, видел, сержант, — заулыбался генерал-полковник Кули-

— старший сержант». Никогда еще Николай не чувствовал себя таким счастливым, как в этот день. И это несмотря на то, что он, как и все его друзья-товарищи по экипажу, смертельно устал.

...Утром, когда танкисты только собирались в огневом городке, Николая тепло поздравили с днем рождения. По этому случаю выстроилась вся рота. Товарищи вручили имениннику сувенир.

А днем в поле привезли почту. Солдатский почтальон вручил Николаю поздравительные телеграммы и письмо. «Дорогой сынок, — писал отец, ветеран минувшей войны, закончивший ее у стен поверженного рейхстага, — на днях мы получили благодарственное письмо от твоего командира части и фотокарточку, на которой ты снят у развернутого Боевого Знамени. Мы гордимся тобой и рады твоим успехам. Наверное, нелегко они тебе достаются...».

Перед тактическим учением в роте состоялось комсомольское собрание. Сержант Митенко, секретарь комсомольской организации, призвал всех сослуживцев действовать на предстоящем учении так, чтобы провести его на «отлично».

— Это и будет нашим солдатским подарком XXVI съезду родной партии, — заявил он.

Своего комсомольского вожака поддержали все танкисты. Командир роты добавил, что те экипажи, которые на всех этапах учения покажут только отличные результаты, получат право иметь на башнях своих танков алые звезды с символической цифрой в центре «XXVI». Первая такая звезда вспыхнула на броне танка старшего сержанта Митенко.

**Г. КУВИГАНОВ,**  
полковник.  
(АПН).

жив десятитысячную с начала года тонну сверхпланового топлива, горняки досрочно выполнили обязательства в честь XXVI съезда партии. Успеху способствует широкий маневр людьми и техникой. За счет этого к концу года дополнительно к заданию будет добыто не менее ста тысяч тонн угля.

## МИЛЛИОНЕРЫ

**КРИВОЙ РОГ** (Днепропетровская область). На высокий рубеж, считавшийся недавно рекордом, вышли все добывающие экипажи криваваторные бригады Кривбасса. Каждая из них довела годовую производительность до миллиона и более кубометров горной массы. Этому способствовало распространение опыта новаторских коллективов, созданных при криворожском горкоме партии «клубом миллионеров». За годы пятилетки добыча металлургического сырья в бассейне увеличилась на 28 миллионов тонн.

## К ТЕПЛУ — ПО-ХОЗЯИСКИ

**БЕНДЕРЫ** (Молдавская ССР). Экономнее использовать горячую воду стали на шелковом комбинате. После отработки в цехах она направляется

## В ПОХОДЕ — БЕРЕЖЛИВЫЕ

**РИГА.** Без отходов используется теперь сырье в швейном объединении «Латвия». Одним из резервов усиления режима экономии стало объединение участков, где выпускались товары массового спроса, в отдельный цех. В нем установлены прогрессивное оборудование. Победителями в соревновании теперь признаются лишь те коллективы, которые выполняют задания в срок и с меньшими затратами материалов.

## КЛИМАТ ПО ЗАКАЗУ

**ЛЕНИНГРАД.** Погодные условия любой зоны — от Арктики до тропиков — можно смоделировать в новой камере искусственного климата, испытания которой завершили ученыe агрофизического института. Новый климатрон ленинградских физиков продолжает серию таких установок, предназначенных для ускоренной селекции новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур. Подобным оборудованием будут оснащаться крупные селекционные центры страны.



Москва. Кремлевский Дворец съездов.  
Фото А. Стужина и В. Мусаэльяна.  
Фотохроника ТАСС.

## За большой уголь Прокопьевска

**Т**ВЕРДЕЮЩАЯ закладка, как показала практика, позволяет резко уменьшить расход лесных материалов, повысить безопасность горных работ и создать оптимальные условия для высокоэффективного применения механизмов. Кроме этого, твердеющая закладка, обладающая незначительной усадкой, позволяет отрабатывать охранные целики под объектами любой категории и тем самым ввести в оборот законсервированные запасы угля, которые только на действующих горизонтах нашего района составляют свыше 180 млн. тонн.

В 1973 году горняки шахты «Ноградская» под руководством научных сотрудников лаборатории закладки Института горного дела имени А. А. Скочинского начали разрабатывать принципиально новую технологию отработки пластов с помощью твердеющей за-кладки.

Мелкодробленные поро-ды перегоревшего терри-кона перемешивались с цементом в смесителе не-прерывного действия и доставлялись бетононасо-сом на расстояние до 120 метров. В экспери-ментальном порядке были отработаны два слоя пласта III Внутреннего и в выработанное пространство подано 3000 кубо-метров бетона. Причем при отработке нижележащего слоя искусственная кровлю обеспечивала полную безопасность работ.

Однако расход бетона был неоправданно велик. В дальнейшем смесь приготавливалась в смеси-теле и транспортирова-лась по виброхоботам и ленточным конвейерам.

Однако и эта техноло-гия не могла быть принятой в эксплуатацию из-

бучивания трубопровода. В результате опытов появилась двухкамерная за-кладочная машина ДЗМ-2. Создана оптимальная схема ввода цемента в пнев-мозакладочный трубопро-вод и сконструирован вин-товой питатель ПВР-1 с тарельчатым запорным клапаном.

Однако из-за несовер-шенства эксперименталь-ного комплекса, малой емкости бункера, весьма сложной схемы трубопро-вода добиться устойчи-вой высокопроизводитель-ной работы комплекса не удалось и на сей раз.

## БЫСТРО, ДЕШЕВО, НАДЕЖНО

Поэтому в 1980 году было принято решение осуществить опытно-про-мышленное внедрение но-вой технологии закладки с жесткими твердеющими смесями на действующих закладочных комплексах.

На шахте «Коксовая» под руководством инсти-тута КузНИИ в 1978 году начались работы по созданию технологии с применением пневматиче-ской твердеющей закладки.

Для этой цели в шур-фе № 88 был смонтиро-ван трубчатый спуск и до камеры закладочных машин проложен ленточ-ный конвейер. Доставку цемента намечено было осуществить с помощью шахтных цементовозных вагонеток с пневматиче-ской разгрузкой. Сейчас два опытных образца ва-гонеток проходят испыта-

ния новой технологии, намечено заменить це-мент местным вяжущим материалом на основе природных горельников и гранитлаков.

С целью координации усилий и скорейшего освоения новой технологии в 1981 году ИГД им. А. А. Скочинского, Куз-НИИ и производственное объединение «Прокопьевскоголь» заключили договор о творческом содружестве. Согласно до-говору, уже в 1981 году должны бытьпущены в эксплуатацию первые опытные комплексы пнев-матической твердеющей закладки на шахтах «Кок-свая» и «Ноградская».

Расчетами установлено, что себестоимость одного кубометра жесткой твер-деющей закладочной сме-си, уложенной в вырабо-танное пространство, со-ставит семь рублей. Это ниже, чем себестоимость добычи тонны угля с гид-розакладкой, на 3—4 руб-ля.

Экономия достигается прежде всего тем, что затраты на приобретение низкосортного цемента в количестве 150 килограммов на 1 кубометр твер-деющей смеси полностью окупается снижением затрат на приобретение лес-ных материалов. А трудоемкость укладки твердеющей смеси в выработанное пространство значи-тельно меньше трудоем-кости доставки и установки стоечной деревянной крепи в очистном забое.

Большая группа науч-ных сотрудников Куз-НИИ и ИГД им. А. А. Скочинского трудится сей-час над освоением техно-логии закладки с литыми шахтными цементовозных вагонеток с пневматиче-ской разгрузкой. Сейчас два опытных образца ва-гонеток проходят испыта-



• МЫ — СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ

## СУДЬБА МАТЕРИ

Живет у нас в поселке Мария Ивановна Ждано-ва, мать семерых детей, имеет двадцать внуков и четыре правнука. Бережно хранит она свои награ-ды — медаль «За доблест-ный труд в Великой Оте-чественной войне», орде-на «Материнская слава» первой и второй степеней.

Жизнь у нее была не из легких. В первый год войны осталась она с четырьмя маленькими деть-ми. Муж воевал на фрон-те, Мария Ивановна ра-ботала, как она говорит, зашивалкой (зашивала мешки с мукою для сол-дат, для армии). Работала по 12—14 часов, а де-тей оставляла с кем при-дется.

Много еще пережила эта женщина: и сострада-

ния к израненному на вой-не мужу, и утрату, свя-занную с его смертью. Но сумела она воспитать своих сыновей и дочерей замечательными людьми.

Есть в этой семье за-служенный шахтер и строитель, начальник це-ха и швея, депутат рай-совета и секретарь-маши-нистка. А внуки: инже-нер-строитель, электроме-ханик, медсестра. И хотя многие уже не живут в доме Марии Ивановны, в день ее рождения и 8 Марта стараются при-ехать к своей маме и ба-бушке. Вот тогда-то об-щий праздник даже у всех соседей, которые ча-сто бывают в этой заме-чательной дружной семье.

А. ГУСЕВ.

ГОФ «Красногорская».

## КЕМЕРОВСКИЙ ЦНТИ ПРЕДЛАГАЕТ

### Улучшается качество ремонта

применяют стойки-опалубки для бетонирования вертикальных стыков в стеновых панелях домов серии 111-90. Приспособ-ление состоит из стойки, изготовленной из трубы

Большое значение в уменьшении возврата на-голов из-за неправильной погрузки имеет совмест-ная работа со станцией Златоуст — товарная.

теле и транспортировалась по виброборботам и ленточным конвейерам.

Однако и эта технология не могла быть принята, так как требовала наличия на вентиляционных горизонтах прямолинейных выработок, в которых должны быть размещены ленточные конвейеры.

С 1977 года, после реконструкции экспериментального закладочного комплекса на шахте «Ноградская», начались исследования технологии твердеющей закладки с использованием пневмозакладочных установок. Закладочный материал из пород шахтного террикона транспортировался с помощью пневмозакладочной машины от поверхности шахты до очистного забоя по пневмозакладочному трубопроводу.

В процессе экспериментов с помощью пневмозакладочной установки были поданы 7000 кубометров твердеющей закладочной смеси, предложена новая аэродинамическая схема закладочного трубопровода с применением колен переменного радиуса и новая система раз-

шахтных цементовозных вагонеток с пневматической разгрузкой. Сейчас два опытных образца вагонеток проходят испытание на стенде в институте КузНИИУ.

Значительных успехов сотрудники КузНИИУ добились при разработке аппаратуры автоматизации закладочного комплекса. Была разработана полностью автоматизированная система дозированного ввода воды в пневмозакладочный трубопровод. Управление всеми механизмами комплекса осуществляется с одного пульта управления.

В 1981 году экспериментальный комплекс пневматической твердеющей закладки будетпущен в эксплуатацию.

Большие исследования как и в ИГД им. А. А. Скочинского, так и в КузНИИУ были проведены в области определения состава твердеющих смесей. Было установлено, что наиболее рациональным является состав, включающий на 10 весовых частей закладочного материала одну весовую часть цемента М-300. В дальнейшем, по мере ос-

тврдеющими смесями на основе мелкофракционных материалов. Для реализации указанной технологии началось строительство мощного современного комплекса упрочненной закладки КУЗ-120 на шахте «Коксовая».

Как показали эксперименты, в дальнейшем будет целесообразно отрабатывать крутые пласти горизонтальными слоями с применением самоходных проходческих комбайнов и самоходных вагонов на шинном ходу.

В ненарушенных участках достаточной протяженности предусмотрено отрабатывать крутые пласти с применением агрегата АК-3 и жесткой твердеющей закладки.

Бесспорно, что отработка угольных запасов подобным образом прогрессивна и в корне отвечает задачам проекта «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года».

Г. ЗОЛОТАРЕВ,  
кандидат технических  
наук.  
Институт горного дела  
им. А. А. Скочинского.

## качество ремонта

Значительное усложнение конструкции цветных телевизоров выдвигает в число важнейших задач повышение эффективности работы ремонтных предприятий, внедрение прогрессивных методов ремонта.

В производственном объединении «Владимирорадиоиздтехника» разработана технология ремонта телевизоров типа УПЛИЦТ-59 и УПЦТИ-61. Эту технологию можно применять и к малогабаритным цветным телевизорам «Юность Ц401» и «Электроника Ц430».

Внедрение технологии позволило повысить производительность труда и качество ремонтных работ.

## Стойка-опалубка

На Белгородских домостроительных комбинатах «Электрометаллургстроя»

внедрена стойка-опалубка вертикальных стыков в стеновых панелях домов серии 111-90. Приспособление состоит из стойки, изготовленной из трубы диаметром 57x4 мм, равнополочного уголка, связей-косынок и винтовой вставки, которая с помощью поворота рукойтки регулирует длину стойки. Масса — 20 кг.

## Сокращены простои вагонов

На Златоустовском заводе металлоконструкций снижения простоев вагонов достигают за счет организационных, конструктивных, технологических и массово-политических мероприятий.

Для обеспечения круглосуточной работы по огрунтовке, погрузке и разгрузке организован цех малярно-погрузки и склад металла. При массовом поступлении металлопроката организуется его разгрузка сразу в нескольких местах.

Уменьшение возврата вагонов из-за неправильной погрузки имеет совместная работа со станцией Златоуст — товарная.

## Удобный комплект

Устройство для компактного хранения средств пожаротушения в горных выработках состоит из металлического ящика емкостью 0,2 м куб., приспособления для установки двух огнетушителей и лопаты. Ящик состоит из каркаса (из уголкового проката), обшитого листовым железом. Концевые части днища выполнены в виде салазок, вынутые части которых снажены полками для установки ручных огнетушителей. К торцам ящика привариваются проушины, к ним полупоясами закрепляют огнетушители.

Дополнительные сведения можно получить по адресу: 650020 Кемерово, Советский проспект, 63, ЦНТИ.

Г. АНАНЬЕВА,  
инженер ЦНТИ.

## КОММЕНТАРИЙ АПН

«Нельзя считать неожиданностью направленное президентом Рейганом приглашение президенту Чон Ду Хвану, который стал первым гостем из-за рубежа в Соединенных Штатах при новой администрации» — так комментирует только что закончившийся визит в США южнокорейского диктатора Чон Ду Хвана одна из ведущих американских газет «Крисчен сайенс монитор». И действительно, факт, что этот палац, чье имя связывают с кровавыми преступлениями против народа

## ВИЗИТ ТЕРРОРИСТА

Южной Кореи, опередил даже глав западноевропейских стран — союзников США по НАТО, мало для кого оказался неожиданным.

Поездке гостя по стране и переговорам его с Рональдом Рейганом большая пресса Соединенных Штатов уделила пристальное внимание. По ironии судьбы пространные сообщения на эту тему оказались рядом с красноречивыми обещаниями новых хозяев Белого дома уделить особое внимание борьбе с «международным терроризмом».

«Кто такой Чон Ду Хван, как не самый настоящий террорист?» — спрашивает в этой связи газета американских коммунистов «Дейли уорлд». «Все попытки прессы США представить этого диктатора в качестве умеренного деятеля, — заявляет проживающий в Соединенных Штатах видный деятель южнокорейской оппозиции Тонг Хван Мун, — не более чем пропагандистский трюк с целью обелить убийцу». Для прогрессивной мировой общественности имя Чон Ду Хвана давно ста-

ло синонимом слова «террор». Ставленник американского ЦРУ, Чон Ду Хван с благословения своих хозяев совершил в 1979 году государственный переворот в Сеуле и ретиво продолжил курс своего предшественника — диктатора Пак Чон Хи. Единственный «аргумент» в его разговорах с ширящейся с каждым днем оппозицией режиму — кнут. Достаточно вспомнить майские события прошлого года, когда Чон Ду Хван, получив в свое распоряжение две, находящиеся под американским ко-

мандованием, южнокорейские дивизии, лично потопил в крови восстание населения в городе Кванджу.

Однако такие действия в Вашингтоне не квалифицируются как террористические. Ведь восстание угрожало американским интересам в Южной Корее, было направлено против американского военного присутствия в стране, ее грабежа американскими монополиями. Забытой оказалась и пресловутая «защита прав человека».

«Представитель Белого дома, информировавший корреспондентов, — писала в дни визита Чон Ду Хвана «Вашингтон пост», — ска-

зал, что события в Южной Корее — это ее внутреннее дело. Администрация Рейгана настойчиво просила конгресс отложить опубликование доклада, критикующего положение в Южной Корее в области прав человека, составленного в последние дни администрацией Картера, чтобы не поставить в неловкое положение южнокорейского гостя».

Судя по статьям, появившимся в дни визита в американской печати, Вашингтон под словом «терроризм» понимает борьбу народа Южной Кореи против тирании иностранной оккупации.

А. ПРАВОВ.  
АПН.

## ПУЛИ В ЦЕЛЬ

Рудничный райком ДОСААФ провел соревнования по пулевой стрельбе. Они посвящались XXVI съезду КПСС и Дню Советской Армии. Участники вали команды школ, техникумов, училищ профтехобразования, производственных коллективов.

Среди учащихся лучших в своих подгруппах стали стрелки школы № 6, СГПТУ № 32 и горного техникума. Первое место в споре команд производственных коллективов заняли спортсмены швейной фабрики «Горнячка».

В районе немало предприятий, стрелки которых постоянно выступают в соревнованиях: центральная горбольница, разрез «Прокопьевский», фабрика «Горнячка», КузНИИ и другие. А вот на заводе шахтной автоматики, на шахтах «Зиминка» и «Прокопьевская», в училищах № 16, 35 пропаганда военно-технических видов спорта ведется слабо. В прошедшем первенстве района команды этих коллективов не участвовали.

**Н. АШАРАВЬЯН,**  
председатель  
Рудничного райкома  
ДОСААФ.

## МЕСЯЧНИК КНИГИ

В связи с приближающимся знаменательным событием в жизни страны — XXVI съездом КПСС Прокопьевский книготорг включился во Всесоюзный месячник массового распространения книг.

Цель месячника — широкая пропаганда и рас-

### ● ДВА ПИСЬМА НА ОДНУ ТЕМУ

## ЖДЕМ ОБЕЩАННОГО

Дорогая редакция! Пишут тебе ученики школы № 7, занимающиеся в секции бокса. Наши шефы с шахты имени Калинина организовали эту секцию и... пропали без вести.

Теперь, когда занятия проходят регулярно, про нас совсем забыли. Александр Шэйн, наш тренер (он работает маркшейдером на шахте), физически подготовил нас к спортивным боям, но, к сожалению, не может сам обеспечить нас инвентарем. Несмотря на это, он продолжает вести тренировки (еще не пропустил ни одной) и готовит нас к городским соревнованиям. Но ведь нельзя отработать технику боя при

восьми перчатках (личных) всем ребятам (занимается более 20 человек).

Сначала секретарь комсомольской организации шахты А. Матросов обещал, что шефы выделят 500 рублей на инвентарь, а теперь, когда мы пришли делегацией с напоминанием об обещанном, нам сказали, что кружок не имеет никакого отношения к шахте. А обещал секретарь на комсомольском собрании школьников.

Наш тренер обращался и к вышестоящим руководителям шахты, но ничего не добился. В понедельник девятого февраля семья наших ребят снова отправились в комитет

комсомола шахты, чтобы еще раз попробовать решить вопрос о перчатках и грушиах.

В комитете мы застали А. Матросова, который сказал, что им невыгодно перечислять деньги на наш кружок, так как мы отучимся два года и уйдем, а инвентарь не спишут. Но ведь у нас есть и «подготовишки», ребята из шестого класса. Еще было сказано, что если бы А. Шэйн вел лыжную секцию, то другое дело — шахта ничего не теряет.

Так как же быть? Закрыть секцию?

По поручению занимающихся:

**А. БОРОДУЛИН,**  
секретарь  
комсомольской  
организации школы,  
**С. КРЮКОВ,**  
**Н. ЮСУПОВ.**  
(всего 15 подписей).

## НАЧИНАЕТСЯ С МАЛОГО

Часто видим по телевизору, в кино, какие создаются для детей чудесные площадки, хоккейные коробки, где летом, на этом же поле, можно играть в футбол. И все создают ребята с помощью взрослых, с помощью общественности. Но у наших детей все по-другому.

Нужны для баскетбола сетки — купили сами. А со столбами проще — лесной склад рядом. Строили ребята хоккейную коробку, тайком взяли с того же лесного склада штуки сорок столбиков и штук пятьсот затяжек.

Что же заставляет подростков поступать так, что толкает их на воровство государственного имущества? Здесь, конечно, вина и нас, родителей, что не всегда удерживаем ребят от таких поступков, не всегда можем мы помочь приобрести столбы, провода и т. д. Но обидно, что и те, кто может и должен помочь ребятам, остаются в стороне. Сколько раз обращались в жилищно-эксплуатационную контору № 3. Но ни ее работникам, ни депутату нашего округа В. И. Черткову до этого дела нет. Ребята все сделают сами. Им только нужно помочь материалами, инструментом.

**ТИЩЕНКО, ЕВДОКИМОВА,  
ГЛУХОВА,**

всего четырнадцать подписей  
жителей переулка Упорного.

В ОБЩЕСТВЕННОЙ ПРИЕМНОЙ редакции газеты «Шахтерская правда» прием посетителей ведут:

19 февраля, в четверг, с 10 до 14 часов — Н. П. Кальник;

24 февраля, во вторник, в то же время — Т. М. Комарова.

Зам. редактора  
**А. С. ЦЫРЯПКИН.**

## ТЕАТР

**ДРАМТЕАТР ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА.** Сегодня. Правда хорошо, а счастье лучше (19). Завтра. Дело, которому ты служишь (19).

## КИНО

**КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО.** Большой зал. Особо важное задание (10, 12-40, 15-10, 18, 20-30). Зал «Глобус». Большое космическое путешествие (9, 11, 13, 14-30). Позднее свидание (17-10, 19, 21). Хроника. Родословная подвига (16). Зал «Кругозор». Ох, уж эта Настя! (9-30, 11-30, 13-30, 15-30). Черная береза — две серии (17-30, 20).

**КИНОТЕАТР «ЧАЙКА».** Огарева, 6 (12, 16, 18, 20, 21-30). Ледяная винчка (10, 14-10).

**КИНОТЕАТР «АВАНГАРД».** Старые долги (12, 16-10, 18, 19-40, 21-30). Мультсербоник № 8 (10, 14-20).

**ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО.** Белое солнце пустыни (17, 19, 21). Как казаки мушкетерам помогали (12-30).

**ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ.** Поезд чрезвычайного назначения (15, 17-20, 19, 21).

**ДК ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО.** Табор уходит в небо (15, 17, 19, 21).

**ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ»** Неувяданные мстители (14, 16, 18, 20). Девочка и гусь (14).



## СЛУЖБА ТРУДОУСТРОИСТВА

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

Мастеров по ремонту оборудования, мастеров производственного участка, токарей — полуавтоматчиков, токарей-труборезчиков, токарей — желобников, штамповщиков, шлифовщиков, сборщиков, прессовщиков, вставщиц заклепок, контролеров ОТК, электролескарей, слесарей по ремонту оборудования, наладчиков оборудования, газоэлектрофлюсварщиков, каменщиков, арматуро-бетонщиков, нянь, помощников повара (буллетень № 15).

Прорабов, инженеров-

механиков, нормировщиков, старшего инженера в проектно-сметную группу, техников в проектно-сметную группу, инженеров-строителей в производственный отдел, плотников-бетонщиков, каменщиков, слесарей — монтажников, газоэлектрофлюсварщиков и к. о.в., отделочников, трактористов, машинистов автокрана, машинистов крана на пневмоходу, крановщиков башенного крана.

Нуждающиеся в жилплощади будут обеспечиваться квартирами в течение одного года (буллетень № 17).

Прокопьевский книготорг включился во Всесоюзный месячник массового распространения книг.

Цель месячника — широкая пропаганда и распространение произведений основоположников марксизма — ленинизма, материалов и документов КПСС и братских партий, книг о достижениях нашей страны в экономическом и культурном строительстве.

Особое внимание в дни месячника будет обращено на пропаганду изданий, выпускающихся к XXVI съезду КПСС.

Книжные магазины и библиотеки организуют широкий показ литературы с помощью тематических выставок, стендов, выставок как в торговых залах магазинов, так и непосредственно на про мышленных предприятиях и в учебных заведениях.

Работники Дома книги, магазинов № 72, 79, 133 совместно с общественными распространителями книги планируют провести в своих микрорайонах вечера, праздники книги с привлечением ветеранов партии и труда, организаций выставок и широким обзором новинок литературы.

20 февраля пройдут большие книжные базары на крупных предприятиях города.

В широкой пропаганде литературы в период месячника мы призываем принять самое активное участие членов добровольного общества любителей книги, общественных распространителей, народные киоски.

З. СТУЧКОВА,  
директор  
книготорга.

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

ТИЩЕНКО, ЕВДОКИМОВА,  
ГЛУХОВА,  
всего четырнадцать подписей  
жителей переулка Упорного.

Детскую площадку ребята с переулка Упорного и правда сделали сами. Помогали некоторые родители. Отгородили ее штакетником, поставили две скамейки. Нужно было достать песок. Собрали деньги, купили две машины.

Сейчас на хоккейной коробке шумно. С одной стороны, вроде бы радостно детям, есть чем заняться. Но вот что тревожит родителей. Всегда кое-что для этой пло-

щадки и коробки добыто нечестным путем — взято с лесного склада.

— Это ведь оставит на душе подростков отпечаток, — с тревогой говорила мне жительница Прохорова.

— Взяли один раз, другой, а там и в привычку войдет. Ведь у нас и так некоторые подростки на учете в инспекциях по делам несовершеннолетних состоят.

— Мы выделяли пиломатериалы для строи-

тельства. Илья Ивановна имела в виду детскую площадку.

Выходит, нужно ждать переселения в новые квартиры, а там уж будут и коробки, и площадки. Но мальчишки и девочки ждать не стали. Они ведь, как их сверстники, тоже не прочь сразиться в хоккейных баталиях, покататься с горки. Вот и нашли подростки выход. Но тревога родителей понятна. Оправдана и их просьба: помочь расшевелить тех людей, которые обязаны вместе с ними растить и воспитывать будущее поколение.

### И. ЛЕВАДНАЯ.



Зимняя сказка.

Фото Н. Бабарикого.

## СВЕТЛАЯ

### ОБЗОР ДОРОЖНО-TRANSPORTНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

За прошедшую неделю в городе произошло три дорожно-транспортных происшествия, при которых семь человек получили травмы.

Водитель управления трамвая Кузнецова, не убедившись в безопасности, внезапно выбежала на дорогу и была сбита проходящим автомобилем.

Водитель такси Агеев, двигаясь по ул. Правды, наехал на пешехода Хмелева.

Водитель трамвая Алпатова села за пульт управления в состоянии алкогольного опьянения. На площади Шахтеров совершила наезд на стоящий на остановке трамвай.

В. ГЮНТЕР,  
инспектор ГАИ УВД.

росварщиков, каменщиков, арматуро-бетонщиков, нянь, помощников повара (буллетень № 15).

Прорабов, инженеров-

### ПРИГЛАШАЕТ

Штамповщиков. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия. Курсы будут проходить в г. Томске (буллетень № 15).

Машинистов конвейеров и насосных установок. Срок обучения 3 ме-

сяца. Выплачивается стипендия. Проводников дальнего следования. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия (буллетень № 16).

Лаборантов. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия (буллетень № 16).

За справками и направлениями на работу и курсы обращаться по адресу: пр. Шахтеров, 2.

**ВЕЧЕРНИЙ ФАКУЛЬТЕТ СИБИРСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА** в Прокопьевске объявляет прием на четырехмесячные курсы подготовки в вуз. Для поступления необходимо иметь документ о среднем образовании в подлиннике.

Запись на курсы производится в понедельник, вторник, четверг, пятницу с 9 до 19 часов, в среду, субботу с 9 до 15 часов.

Стоимость обучения 16 рублей.

Начало занятий с 9 марта.

Адрес факультета: пер. Городской, 28. Телефоны: 2-66-57, 2-66-65.

**МЕНЯЮ** две двухкомнатные квартиры в центре города на трехкомнатную (первый этаж не предлагать).

Звонить по телефону 2-40-10 или 2-37-64 после 18 часов.

башенного крана.

Нуждающиеся в жилплощади будут обеспечиваться квартирами в течение одного года (буллетень № 17).

### НА КУРСЫ

съезда. Выплачивается стипендия.

Проводников дальнего следования. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия.

Машинистов конвейеров и насосных установок. Срок обучения 3 ме-

сяца. Выплачивается стипендия. Проводников дальнего следования. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия (буллетень № 16).

**ПРОКОПЬЕВСКАЯ ОПТОВАЯ БАЗА «Кемероворыба»** совместно с орсом «Прокопьевский уголь» и объединением общественного питания проводит

**ВЫСТАВКИ-ПРОДАЖИ** рыболовных и морепродуктов с дегустацией блюд, приготовленных из них.

17 февраля — в магазине № 60 (Березовая Роща).

18 февраля — в магазине № 77 (Тырган).

Начало выставок с 13 часов.

Партийная, профсоюзная организация, администрация шахты «Центральная» скорбят по поводу смерти ветерана партии и труда, Почетного шахтера

**КОПКИНА**  
Василия Ивановича

и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойного.