

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана  
1 октября 1930 г.

◆ № 45 (10403) ◆

Четверг, 2 марта 1972 г.

◆ Цена 2 коп. ◆

## Вести с шахты „Полысаевская“

### Сверхплановый уголь

Коллектив шахты «Полысаевская» идет с перевыполнением плана по добыче угля. На первый день марта шахтеры уже имели на сверхплановом счету около 40 тысяч тонн топлива. Очистные и подготовительные бригады трудятся успешно. Образцы настоящей работы показывают очистные бригады Д. Коха, В. Жукова, Н. Данилова и другие.

### По труду — почет

Шахтный комитет подвел итоги социалистического соревнования очистных бригад за прошедший месяц. Первое место присуждено очистной бригаде, которой руководит Д. И. Кох. Она в январе выполнила план по производительности труда на 108,5 процента.

Среди очистных участков первое место шахтный комитет присудил участку № 9, где начальником В. В. Кривых. Он выполнил план по добыче угля на 113,8 процента, по производительности труда — на 105,7 процента.

### Итоги конкурса бережливости

Участники комиссии конкурса по бережливости и экономии государственных средств были единого мнения

— присудить первое место очистному участку № 2, где начальником В. Лашкевич. Горняки этого участка выдали 64,9 тысяч тонн угля сверх плана. Дали рост производительности труда на 7 процентов к плану. От снижения себестоимости добываемого угля сэкономили 72,4 тысячи рублей. Рабочие участка подали 9 предложений по введению в дело неиспользованных резервов производства и получили экономии от их реализации 17 тысяч рублей.

Комиссия также присудила первое место участку внутришахтного транспорта. Горняки подали 12 предложений с общим экономическим эффектом 8 тысяч рублей.

Первое место среди вспомогательных участков присуждено коллективу обогатительной установки. Здесь сэкономлено 61 тысяча рублей.

### Вечер

#### рационализаторов

В конце недели шахтный комитет намерен провести вечер рационализаторов. Здесь будут чествовать лучших шахтерских умельцев. Перед собравшимися выступят участники художественной самодеятельности.

### За культуру производства

На шахте закончился конкурс по культуре производства. Звание «участок высокой культуры производства» присвоено коллективам, где начальниками В. Лашкевич, Т. Сьянов. Это высокое звание присуждено также очистной бригаде, которой руководит А. Величко и проходческой бригаде И. Зобина. Этот коллектив четыре года трудится без травматизма.

Центральная комиссия смотра-конкурса отметила денежными премиями работу общественных инспекторов: В. Веселова, машиниста электровагона и Н. Иванова, мастера-взрывника. Бесплатными путевками премированы В. Халтурин, Н. Шманов и Б. Левчук.

### Рыбакам-любителям

В субботу с шахты уйдет автобус на Беловское море. 60 горняков-любителей подледного лова отправятся попытать свое рыбацкое счастье. Каким будет улов — неизвестно, но в том, что рыбаки хорошо отдохнут, сомнений нет.

Д. НИКОЛАЕВ.

## В ГОСТЯХ У ШАХТЕРОВ

На шахте «Комсомолец» недавно побывали участники областного семинара — председатели шахтных комитетов угольных предприятий Кузбасса. Их тепло встретили. Директор шахты А. М. Поляков рассказал о том, как работал коллектив в прошлом году и чего достиг в этом.

Участники семинара познакомились с ходом социалистического соревнования на шахте. Их внимание привлекла наглядная агитация. Гости интересовались организацией социалистического соревнования, методикой работы комиссий шахткома.

Гости познакомились с планированием профсоюзной работы на участках. Они внимательно выслушали рассказ председателя цехового комитета участка № 2 А. Зинурова, который поделился опытом своей работы.

В конце встречи был показан фильм, рассказывающий о бригаде А. Л. Рутковского, которая поставила всесоюзный рекорд по добыче угля. Обмениваясь впечатлениями, гости сказали немало теплых слов в адрес коллектива шахты.

А. ГУЛЯЕВ.

## По родной стране

### ТОЛЬКО НОВОСТИ

КИЕВ. Началось строительство новой очереди Днепровской водопроводной станции, которая будет обслуживать три района столицы Украины. Этот совершенный автоматический комплекс оборудуется специальными микрофильтрами.

ДЖЕЗКАЗГАН (Казахская ССР). Вахту дружбы в честь 50-летия со дня образования Союза ССР провели передовые экскаваторщики: Василий Васильев из Соколовского рудоуправления и Андрей Ротермель с северного рудника Джезказганского горнометаллургического комбината. За смену 8-кубовым экскаватором они отгрузили из Златоуст-Беловского карьера 4440 кубометров горной массы — почти вдвое больше, чем предусматривалось заданием.

МИНСК. Производство крупнейшего в республике обувного объединения «Луч» пополнилось еще одной поточной линией, рассчитанной на ежегодный выпуск 500 тысяч женских туфель и сапожек. В последнем году пятилетки объединение будет производить за год 15 миллионов пар обуви почти ста моделей.

МАГНИТОГОРСК. Открылся самый крупный в городе универсам «Огни Магнитки». Это шестой из 27 магазинов, которые войдут в строй в новых жилых районах Магнитогорска за девятую пятилетку.

АМУРСК (Хабаровский край). «Пятилетка и ты» — такой теме было посвящено первое заседание созданного в Амурске клуба молодого рабочего. Юноши и девушки ознакомились с перспективами развития города и его первенца — целлюлозно-картонного комбината, являющегося всесоюзной ударной комсомольской стройкой. Амурск — город молодых, средний возраст его жителей — 23 года.

(ТАСС).

### Призы V кинофестиваля

ТБИЛИСИ. (ТАСС). Жюри V Всесоюзного кинофестиваля назвало лучшие фильмы минувшего года.

Первый фильм среди лауреатов — последние ленты киноопеи Юрия Озерова «Освобождение» — «Битва за Берлин» и «Последний штурм» (киностудия «Мосфильм»). Он получил главный приз за воплощение на экране исторического подвига советского народа. Среди лучших картин — «Захар Беркут» (студия им. Довженко) и «Рустам и Сухраб» («Таджикфильм»), в которых успешно разрабатываются традиции народного героического эпоса. Фильм «Тепло твоих рук» («Грузия-фильм») отмечен за рассказ о современном советском человеке.

Среди лучших фильмов для детей — «Ох, уж эта Настя» (студия им. Горького). Режиссеры Леонид Гайдай и Теймураз Абуладзе отмечены премиями за разработку жанра кинокомедии — «12 стульев» («Мосфильм») и «Ожерелье для моей любимой» («Грузия-фильм»). Среди мультипликаций премии получили два фильма: «Чебурашка» и «Сеча при Керженце».

Отмечены лучшие режиссерские и актерские работы. Лучшими документальными фильмами признаны «Нарынский дневник» («Киргизфильм») и «Путь Америки» (ЦСДФ).

## Вести из-за рубежа

### Угроза агрессии остается

БЕИРУТ. (ТАСС). Под ударами ливанских вооруженных сил, палестинских партизан и под давлением мирового общественного мнения и ООН израильские агрессоры вынуждены были очистить ливанскую территорию и убраться восвояси.

Однако представитель израильских властей заявил, что вооруженные нападения на Ливан будут продолжаться.

### В обстановке истерии

САН-ХОСЕ (штат Калифорния). (ТАСС). 29 февраля здесь в обстановке искусственно подогреваемой властями истерии началось слушание над Анджелой Дэвис. Первый же день суда показал, что калифорнийские расисты — антикоммунисты по-прежнему надеются использовать ширму судебного разбирательства для того, чтобы расправиться с американской коммунистической и активистской борьбой за права негритянского народа.

Принятые полицейскими властями «меры безопасности» — беспрецедентные в истории штата Калифорния, — направлены на то, чтобы максимально изолировать сфабрикованный мракобесами судебный процесс от населения и представителей американской и международной печати.

Зловещие замыслы калифорнийской реакции иллюстрирует и оглашенный на заседании суда список «свидетелей» обвинения. Из 104 таких «свидетелей» более 60 являются штатными агентами федерального бюро расследований, полицейскими или сотрудниками тюремных органов.

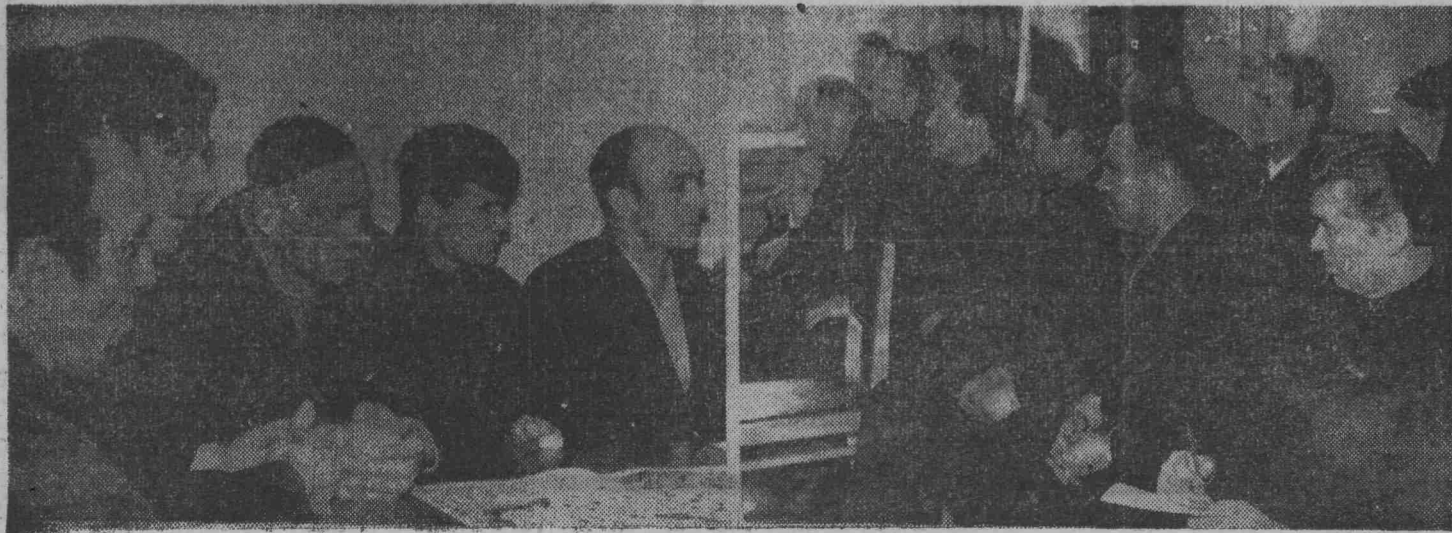
Серьезную тревогу прогрессивной американской общественности вызывает и развязанная калифорнийскими ультра-оголтелая кампания за восстановление смертной казни в Калифорнии.

На шахте имени Кирова хорошо организована учеба в школах коммунистического труда. Горняки изучают экономику предприятия, сообща обсуждают, как лучше и полнее использовать резервы производства.

На прошлой неделе на шахте побывали гости со всего Кузбасса. Приехало около 60 человек. Гости разбились на три группы и пошли на занятия в школы, где пропагандистами П. И. Савушкин, П. Д. Трэфелов и В. А. Марьянов.

На снимке: бригадиры проходческих бригад, занимающиеся в школе П. Д. Трэфелова (слева), беседуют с посланцами шахт и разрезов Кузбасса.

Фото А. Вострикова.



# СТОП! — ФОРМАЛИЗМУ

Объявлен Всесоюзный смотр «Каждому молодому рабочему — среднее образование». Цель его ясна — заострить к вопросам обучения работающей молодежи внимание партийных и общественных организаций, повернуть общественность лицом к школе. Причем, не в порядке пожеланий и призывов, а реальной необходимости, долга.

Но смотр наших достижений и ошибок в постановке образования работающей молодежи, мы собственно, начали уже давно. Проведена глубокая проверка постановки учебно-воспитательного процесса в школах работающей молодежи, с одной стороны, и довольно детальное ознакомление с деятельностью предприятий по этому вопросу, с другой.

С некоторыми результатами этой проверки и возникшими в связи с нею соображениями, мы и хотим познакомить читателя.

**ВОЗМОЖНОСТИ** учить работающую молодежь у нас есть. Восемь школ взрослых лучше укомплектованы учителями, чем детские школы. 75 процентов педагогов здесь имеют высшее образование. Педагогический процесс налажен вполне удовлетворительно.

В каждой школе работающей молодежи имеются методические уголки, изучается, распространяется и внедряется опыт лучших учителей, организовано взаимное посещение уроков, проводятся открытые

уроки, опытные учителя прикреплены к молодым специалистам. Выпускается методический листок «Вести с уроков», где систематически освещаются лучшие уроки.

В школах созданы политические и эстетические клубы, проводятся общешкольные беседы по материалам XXIV съезда партии. В ШРМ № 6 цикл политических бесед открыла секретарь ГК КПСС М. П. Жердева выступлением на тему: «Ленин — создатель коммунистической партии».

Беседы проводятся ежемесячно. В подготовке и проведении таких мероприятий принимают участие и работники предприятий. В ШРМ проводятся лекционные уроки, политинформации.

Во всех школах приняты сообразительности, в которых намечены мероприятия по улучшению учебно-воспитательной работы и борьбе за сохранение контингента. Развернулось соревнование между классами, соревнуются между собой и ШРМ.

Сообразительности утверждены на открытых партийных и профсоюзных собраниях. Итоги выполнения их подводятся один раз в два месяца. А итоги социальности между классами в каждой школе подводятся один раз в месяц на общешкольных линейках. Лучший класс получает переходящий вымпел.

Конечно, в постановке учебного процесса еще не все отвечает запросам дня. Учителя еще только совершенствуют формы и методы зачетной системы, недостаточно учитыва-

ют особенности и специфику обучения в ШРМ.

И все же в целом педагогический коллектив школ работающей молодежи способен решить задачу пятилетки — удвоить выпуск из средней вечерней школы. Но чтобы выпустить к концу пятилетки эту вторую половину планового контингента, ее надо принять в 8, 9 и 10 классы. И это — задача номер один. И решать ее нужно с предприятия.

**ФОРМАЛИЗМ**, как известно, червоточина, которая со временем губит любое дело. Все больше это начинает ощущаться и в нашей системе работы с молодежью на предприятиях.

Когда-то жизнь потребовала создания комиссий содействия семье и школе. Теперь эти комиссии созданы почти на каждом предприятии, во всяком случае, крупном.

Вот, казалось бы, и штабы систематической работы с молодежью, контроля за ее учебой. Но систематичности-то как раз и не получается. Вместо плановой, продуманной ра-

боты — авральные заседания по разбору ЧП.

Вот хотя бы «Красный Октябрь». Здесь комиссия собирается, когда в школу придет «прикрепленный» учитель и подтолкнет. В октябре, декабре и январе комиссия вообще не собиралась. Результат, как и следовало ожидать, сказался. Половина записавшихся в ШРМ, а точнее 17 из 35, уже «потерялись». Да и некоторые из тех, кто учится, часто пропускают занятия. Председатель завкома тов. Чернышев вопросами обучения молодежи в школе принципиально заниматься не хочет.

На шахте имени Кирова комиссия работает постоянно, но здесь другая беда. — непоследовательность в проведении в жизнь собственных принципов. На совместном заседании парткома и шахткома было решено всех приходящих на работу направлять в ШРМ. Так и делают. Ребята записываются в школу, берут справки и перестают ходить в школу. Но теперь их уже никто не беспокоит. Бумажка подшита к делу.

На шахте «Октябрьская» создана комиссия содействия ШРМ, составлен хороший план с учетом опыта работы

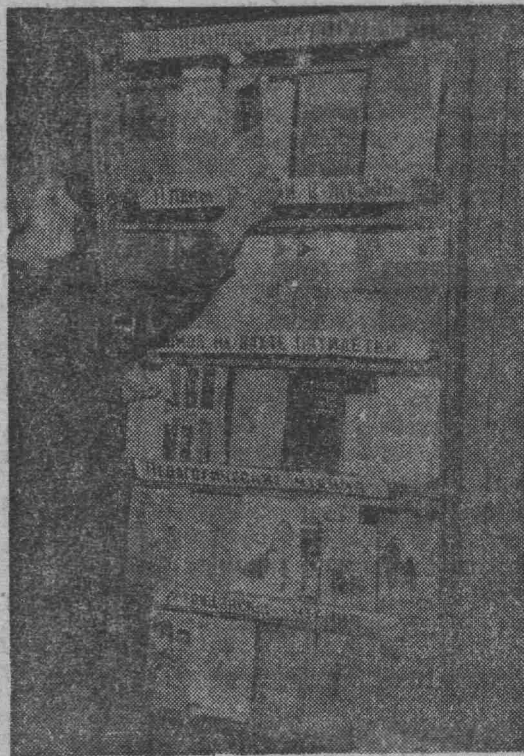
## Партийная хроника

### Хорошая оценка

Партийная организация поверхности шахты (секретарь партбюро Н. Н. Каньгина) объединяет в своих рядах 27 коммунистов, работников разных служб и отделов. В практике работы организации прочно укрепилось заслушивание отчетов коммунистов о выполнении ими требований Устава партии. На недавно состоявшемся партийном собрании слушали коммунистов: Лидию Афанасьевну Будникову, заведующую шахтной библиотекой, и Анну Михайловну Бушманову, работницу административно-бытового комбината.

Л. А. Будникова по поручению партийного комитета помимо своей основной работы заведует партийным кабинетом. Работа эта кропотливая и отнимает немало времени. Но она добросовестно выполняет это поручение, вовремя подбирает необходимый материал для школ и семинаров политического просвещения, агитаторам, пропагандистам и полиграфистам. По материалам XXIV съезда КПСС в парткабинете и библиотеке периодически обновляются стенды, витрины, подбирается литература.

А. М. Бушманова, выполняя партийное поручение, в короткий срок ликвидировала задолженность по профсоюзным членским взносам у работников хозяйства. Бывала она на квартирах отдельных работников шахты. В одной семье была неурядица. После нескольких посещений тов. Бушмановой в семье установился порядок. Как член цехкома она старается принимать участие в разрешении всех запросов не только рабочих хозяйства, но и горняков шахты. Ведь от хорошей атмосферы в сфере обслуживания шахтеров — в раздевалке, мойке — рождается и хорошее на-



На снимке: новый стенд в парткабинете.

строение, легче и спокойнее трудится.

Партийное собрание одобрило деятельность этих коммунистов, отметило, что они выполняют свои служебные обязанности и партийные поручения так, как этого требует Устав партии.

### Свежий номер газеты

Методический совет шахты выпустил очередной номер стенной газеты «Пропагандист». Передовая статья посвящена экономическому образованию трудящихся.

Пропагандист В. Н. Михайлец в своем выступлении подводит итоги учебы горных мастеров в семинаре по марксистско-ленинской философии, отмечает, что большинство слушателей усвоили программу, углубили свои знания в этой области, научились подходить с научных позиций к оценке событий, происходящих в нашей стране и за рубежом.

«Молодой смене — партийную заботу» — тема выступления заместителя секретаря парткома шахты В. Н. Костенко. Он призывает комсомольцев, молодежь шахты, учащихся ШРМ № 5 и старших классов подшефной

школы № 29 принять активное участие в теоретической конференции «Школа и технический прогресс». Конференция состоится в марте и имеет целью показать молодежи значимость рабочих профессий, раскрыть творческие возможности, заложенные в них, а также раскрыть перспективы роста по избранной профессии.

Руководитель кружка экономической учебы в стройгруппе В. С. Косяненко рассказывает о первом дне учебы, выражает удовлетворение хорошей явкой рабочих на занятия, их активностью и интересам к экономическим знаниям.

Стенная газета «Пропагандист» хорошо оформлена, ее читают многие. Бесспорно, она является добрым помощником в политическом просвещении трудящихся.

**В. ТОНЬШЕВ.**

Шахта «Октябрьская».

## К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ СССР

### Нурек — полюс дружбы

Самая высокая в мире плотина Нурекской ГЭС на реке Вахш вышла на стометровую отметку. Это третья часть ее высоты. Плотина необыкновенная — насыпана она из суглинка и камня, намертво схваченных бетоном. Ей предстоит выдержать напор гигантского стока воды высотой в 260 метров.

Для строительства гидростанции потребовалось пробить в скалах тоннели общей протяженностью более 30 километров. Наиболее сложные сооружения — водоводы, одетые в бетон и металл. По ним к турбинам устремится вода. Она приведет в движение девять агрегатов, мощностью 300 тысяч киловатт каждый.

Ежегодная продукция Нурекской ГЭС — 11,2 миллиарда киловатт-часов самой дешевой в мире, электроэнергии. Сила бурного Вахша, превращенная в электричество, будет плавить алюминий в цехах строящегося неподалеку Таджикского алюминиевого завода, обеспечит работу крупнейшего в стране электрохимического комбината, возведет рядом — в Яване, поведет электропоезда. С помощью насосных станций она подает воду на хлопковые поля. Влившийся в единое среднеазиатское кольцо, электроэнергия Нурекской ГЭС сыграет исключительную роль в развитии огромного экономического района...

Нурек — воплощение дружбы народов. Его сооружают по-

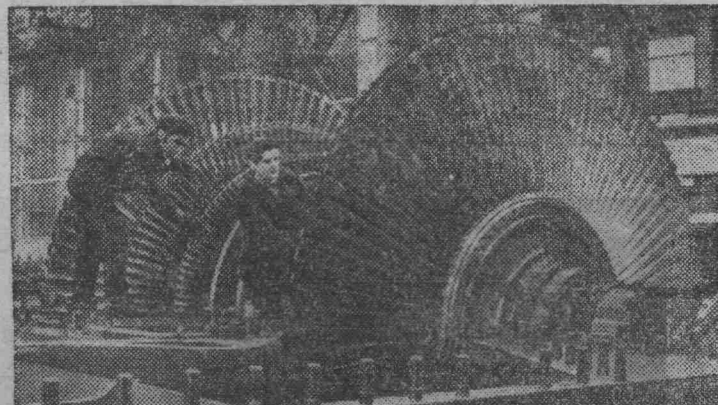
сланцы 43 национальностей нашей страны. Проектировала ГЭС 28 крупнейших проектных и научно-исследовательских институтов. Триста крупных заводов, расположенных почти во всех союзных республиках, изготавливают для гидроузла оборудование.

Вот что рассказывает главный инженер строительства В. Савченков:

— Мы откорректировали основные сроки завершения работ на главных направлениях. Но есть у нас один самый главный срок — 22 декабря. Когда приезжал к нам в Нурек Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, наш десяти тысячный коллектив дал слово: «22 декабря Нурекская ГЭС даст промышленный ток. Свое обязательство мы выполним!»

— В эти дни, — говорит первый секретарь Нурекского горкома партии П. Горбачев, — все мы еще раз убеждаемся, какое огромное значение имеет дружба народов великого союза Советских Социалистических Республик. Из Свердловска, Харькова, Ленинграда, Запорожья протягивают нам руки наши братья по классу. С опережением графика поступает на стройку оборудование. И всем, кто помогает нам сооружать гидрогигант на Вахше, мы хотели бы от души сказать рабочее спасибо вам, друзья, за вашу трудовую солидарность!

(ТАСС).



Ленинград. Коллектив Металлического завода имени XX съезда КПСС оснащает паровыми и гидравлическими турбинами многие электростанции в странах социалистического содружества. Сейчас на заводе ведутся работы по созданию первой паровой турбины мощностью в 500 тысяч киловатт для ТЭС «Хагенберден» в ГДР. Эта турбина будет изготовлена в текущем году.

На снимке: слесари-сборщики М. А. Миронов (справа) и В. П. Соловьев у ротора низкого давления турбины мощностью 500 тысяч киловатт для ГДР.

Фото П. Федотова

(Фотохроника ТАСС)



Среди прославленных шахтеров Ворошиловградской — Герой Социалистического Труда Иван Владимирович Козаренко с шахты № 1-2 «Новая Голубовка» комбината «Кадиевуголь». Горняки бригады уже в этом году дали дополнительно свыше 2 тысяч 500 тонн угля.

Иван Владимирович избран делегатом на XV съезд профсоюзов СССР.

Фотохроника ТАСС.

Красносельской школы, но план этот не выполняется. Намечено еженедельное посещение школы членами комиссии для контроля за посещаемостью. Однако в течение первого полугодия в школе никто из членов совета не был, график посещения ШРМ руководством шахты остался только на бумаге, комиссия содействия работает не систематически. Народнохозяйственный план набора в ШРМ из года в год не выполняется.

**Т**ЕСНЫЙ контакт школы и предприятий, деловое сотрудничество педагогических и производственных коллективов по обучению и воспитанию работающей молодежи дают обычно положительный результат. Министерство просвещения РСФСР рекомендует использовать ценный опыт совместной работы Красносельской вечерней школы и Красносельской ордена «Знак почета» ювелирной фабрики Костромской области. Опыт этот заслуживает внимания. За последние три года контингент учащихся школы увеличился с 80 до 200 человек, т. е. в 2,5 раза, отсеивание снизилось с 34 до 4 процентов, а успеваемость возросла с 80 до 96 процентов, ежедневная посещаемость составляет 90—

92 процента. (Сравните: у нас в день контрольной проверки посещаемость составила лишь 20 процентов).

Да зачем ходить далеко за примерами? Такие примеры есть и в нашем городе. Администрация, партийная и профсоюзная организации шахты «Комсомолец» считают образование рабочих своим внутри-производственным делом. Первые руководители возглавляют комиссию содействия, а на заседания ее систематически приглашаются начальники участков, партгорги. И вот результат: за полгода отсеялись лишь 4 рабочих. (Сравните: с шахты Кирова — 20 человек).

**Н**О В ШРМ открыты двери не только людям с производства, но и из технических училищ. Там еще пока неисчерпаемый резерв не только молодежи без среднего образования, но и подростков без восьмилетнего. Но почему-то руководители ГПТУ не считают нужным заниматься повышением их общеобразовательного уровня. Этот участок воспитательной работы пущен на самотек. Директор ГПТУ № 14 А. Ф. Гусельников, мотивируя своей занятостью, не помог возвратиться в ШРМ № 6 Зыкова и Кирсанова, которые отка-

лись учиться и выбыли из 8-го класса.

Дирекция училища № 25 всю работу по повышению общеобразовательного уровня учащихся переложила на мастеров производственного обучения, которые мало обращают внимания на учебу учащихся в ШРМ. Считаю уместным напомнить приказ № 216 Министра просвещения РСФСР по профессионально-техническому образованию, обязывающий руководителей двухгодичных училищ создавать необходимые условия для успешного совмещения учебы учащихся в вечерних школах и рекомендуемый при подведении итогов социалистического соревнования по выполнению плана подготовки квалифицированных рабочих учитывать показатели работы по организации повышения общеобразовательного уровня учащихся.

Факты, приведенные здесь, ни для кого не секрет, но удивительно, что до сих пор мы с ними миримся и не выработали четкой системы совместной работы по повышению общеобразовательного уровня работающих.

Недавно этот вопрос был поставлен на совместном заседании Президиумов горкома профсоюза рабочих угольной промышленности и гор-

кома профсоюза учителей. Были вскрыты недостатки в этой работе, намечена система мер по улучшению постановки образования работающей молодежи.

Эта работа не должна вестись в отрыве от всей воспитательной работы коллективов. Рабочие собрания будут использоваться для решения не только производственных, но и образовательных вопросов. Рекомендуем ввести в практику отчеты учащихся на заседаниях ФЗМК, создать моральную и материальную заинтересованность цехов и участков в учебе молодежи, и, как одну из таких форм, — учет количества учащихся при подведении итогов соревнования.

Видимо, предстоит обдумать и оформить наглядную агитацию, отражающую связь учебы с производством.

Но все эти советы и рекомендации лишь основа для творческой разработки на каждом предприятии своей, учитывающей специфику и запросы коллектива, системы повышения общеобразовательного уровня рабочих.

**С. МИКОВ,**  
председатель ГК профсоюза угольщиков,  
**Т. ИСАЕВА,**  
председатель ГК профсоюза учителей.

**В**ТО ВРЕМЯ, как на шахтах рудника наметилась тенденция к устойчивому снижению себестоимости тонны угля, на «Кузнецкой» в прошлом году она даже повысилась и достигла 7 рублей 71 копейки. Сравним с шахтой «Комсомолец». Здесь на тонну угля было затрачено 6 рублей 38 копеек. Можно ли объяснить эту разницу только различием условий, в которых работают те или иные шахты города? Или же есть на «Кузнецкой» и свои объективные особенности, которые сказались на состоянии одного из ведущих экономических показателей? Давайте посмотрим.

#### ТРУДНАЯ ШАХТА

— Разве можно сравнивать шахту «Комсомолец» с нашей? Она — передовая, — примерно так парировал мой довод экономист шахты «Кузнецкая» Г. Ю. Людке.

— А что мешает вашему коллективу добиться таких же успехов?

Экономист выдвигает целый комплекс причин: трудные горногеологические условия, изношенность комплексов, и как следствие — большая аварийность механизмов. Директор шахты И. А. Зайцев делает упор на обводненность.

Отрицать не приходится, что шахта шахте рознь, что каждая из них имеет свои особенности. Да, шахта «богата» водой и здесь труднее работать, чем, например, на «Кольчугинской», где ее совсем нет. Но есть другой пример. Всем известны достижения шахты имени 7 ноября, а воды здесь, наверное, побольше. В ноябре бригада под руководством Д. К. Придаченко, работающая в лаве с притоком воды около 250 кубических метров в час, выдавала по тысяче и более тонн в сутки. На шахте «Кузнецкая» сейчас самая «мокрая» лава — № 32, где приток воды — 150 кубических метров. А сколько угля из нее выдается? Бригада, которой руководит Н. В. Романов, не справляется с планом — 525 тонн в сутки. Выходит, дело не столько в воде, сколько... Впрочем, об этом дальше.

Недостаток исправных комплексов? В прошлом году у шахты их было вполне достаточно. Так говорят начальники участков. И сейчас, например, из семи имеющихся мехкрепей пять надежных, а две из них — новые. Но посмотрите планограмму. Например, с 1 по 10 февраля из семи лав не выполняли план в среднем три с половиной.

Большое горное давление? В качестве примера приводится лава № 7, в которой раздавлен комплекс ОМКТ-4. Но где, на какой шахте нет горного давления? Лава № 7 может быть и исключение, но так ли уж непреодолимы были ее трудные условия?

Вот сколько вопросов возникает из-за этого, но не будем вдаваться в подробности руководства шахты.

#### КАМЕНЬ ПРЕТКНОВЕНИЯ

Вот некоторые данные по использованию мехкрепей на шахте «Кузнецкая». В 1965 году месячная производительность комплекса здесь достигла 18 тысяч тонн. Как говорится, новая техника заявила о себе во весь голос.

Но в следующий год производительность упала до 13 тысяч тонн. К 1970 году — поднялась до достигнутого уровня, а в прошлом — опять снизилась до 16 тысяч тонн.

Кривая нагрузки на комплекс может рассказать о многом. С одной стороны, на шахте было взято направление на рост добычи мехкреями: уже к прошлому году ими было выдано 90 процентов всей добычи очистных забоев. Перевооружение шло вширь. А с другой? Увеличение нагрузки на комплексомеханизированный забой делалось очень робко. Конечно, сказались отставание перекройки шахтного поля. Ну, а сейчас, когда выемочные столбы удлинились до километра и более, чем объяснить снижение нагрузки на комплексный забой?

## Не в творческом русле

За эффективность производства

Одна из причин — отношение к новой технике. Период демонтажа длится до двух месяцев, в два раза больше, чем на других шахтах. Могут сказать, что много времени идет на ремонт. Ну, а почему здесь монтируют комплекс за 20 и более дней, а на «Кольчугинской» — за 10 дней с небольшим?

Яркой иллюстрацией может служить затнувшееся освоение мехкрепи КМ-87Э. Бригада во главе с П. А. Твергиным потеряла целый месяц на устранение просчета инженерной службы шахты. При суточном плане 500 тонн бригада в феврале выдавала 250—300 тонн. Падали секции. Можно ли было избежать этого? Да.

Снижение нагрузки на комплексный забой — результат искусственно усложненной обстановки. Она повлияла на планирование очистного фронта. Частые переходы из лавы в лаву привели к большим потерям рабочего времени. Из этой полосы шахта не могла выйти, наверное, потому, что утвердилось мнение в безвыходности.

Но условия работы сами по себе не складываются. Возьмем прошлый год. Все участки, кроме одного, вынуждены были работать с планом, который постоянно корректировался в сторону снижения. Участок № 1 оказался в отступающей из-за большой аварийности конвейеров. Участок № 11 завалил план в основном из-за того, что в лаве № 7 был раздавлен комплекс. Участок № 2 сорвался из-за затнувшегося перехода через уклоны. Потеряно три месяца.

Цепочка фактов наводит на мысль, что инженерная служба во главе с главным инженером В. Д. Полянским оказалась не на высоте, попросту пошла на поводу обстоятельств. А где предвидение событий, перспектива? Обстоятельства заслонили ее. И не здесь ли корни аварийности?

Конечно, одними инженерными просчетами не объяснить низкую нагрузку на комплекс. Другая сторона проблемы упирается или в недальновидность, или в нежелание руководства шахты изыскивать резервы роста. Возможности есть. Например, бригада во главе с В. П. Шениловым сейчас выдает в среднем тысячу тонн в сутки. Комплекс у нее новый. Лава требует дополнительных затрат труда на перетяжку кровли. Каждая смена здесь тратит час-полтора на доставку материалов для крепления кровли. Вот где непроизводительная трата времени! Ее могло бы не быть, если бы расширили козырьки секций так, как это практикуется на шахте «Кольчугинская». Видать, результаты поиска шахт рудника не становятся достояни-

ем «Кузнецкой». А ведь здесь есть своя организация ВОИР.

Низкая нагрузка на комплекс говорит, что техническое перевооружение шахты решено половинчато. Развитие количественной стороны шло в ущерб качественной. Однообразие роста стало бичом экономики. Себестоимость, как пульс больного, чутко реагирует на эти неувязки. Снижение месячной нагрузки на комплекс в прошлом году на две тысячи тонн вызвало повышение затрат по шахте на 284 тысячи рублей.

#### ПРОТИВ ТЕЧЕНИЯ

На низкой производительности очистного забоя в какой-то мере сказались подготовительные работы. Они — самое слабое звено в организации производства и все больше становятся тормозом. При большом количестве проходческих бригад план января в этом году не выполнен. Разбираясь в причинах, в первую очередь обращаем внимание на техническое вооружение проходчиков. На шахте работают только три комбайна. Упор делается еще на углепогрузочные машины. Почему?

Директор шахты И. А. Зайцев объясняет это невозможностью применить на шахте новую технику. А вот что говорят сами проходчики. Например, В. И. Антонов, комбайнер из бригады И. Т. Багрянцева, считает, что комбайны в условиях шахты вполне применимы. Это же мнение высказал начальник участка № 6 Н. Т. Бойко и ряд других специалистов.

Но самый высший сторонник необходимости перевооружения — сама действительность. Бригады, работающие с комбайнами, год от года повышают производительность. В 1964 году она достигла 162 метров. В январе 1972 года — 248 метров. А с УП-3? В 1964 году бригада в среднем прошла по 94,5 метра. В январе этого года — 74,3

метра. Техника говорит сама за себя, и тем не менее, общее для рудника направление — подчинить подготовку очистного фронта интересам концентрации горных работ — на шахте не нашло себе места.

Ускорение выемки угля вызывает увеличение темпов подготовительных работ. А проходчики работают по старинке. Возникло противоречие в организации работ. Чтобы как-то успеть за планом, приходится идти на отступления от технологии. Уже стало практикой проходить кроссинги, сбойки, заезды в последнюю очередь, хотя они значительно облегчают труд, если их сделать своевременно. План, метры — сейчас, а там — хоть в тулук. Отсюда недоделки, отвлечения проходчиков на так называемые посторонние работы, которые стали дурным правилом. Многочисленные забой надо обслужить, а такелажников не хватает. В результате проходчики обеспечивают материалами сами себя. Порочная цепь, которая связала возможности шахты. Вот почему средний процент выполнения норм выработок проходчиками падает. В 1971 году он снизился почти на три процента по сравнению с предыдущим.

Где выход из положения? Нарастивать нагрузку на комбайн. Резервы здесь есть. Например, бригада И. Т. Багрянцева намечает пройти в марте 500 метров. Она считает это реальным. Перевооружение должно вытеснить УП-3. Такая перестройка вызовет оздоровление обстановки; сократится число проходческих забоев, будут решены многие проблемы. Словом, создадутся предпосылки для нормальной организации труда.

Таково мнение многих работников шахты. А вот И. А. Зайцев этого не примет. В текущем году, по его словам, дальнейшее перевооружение не предполагается. По-видимому, он не видит в этом необходимости, смотрит на все сквозь пальцы, лишь бы не ступить на непроторенную дорожку. Рисковать не хочется. А нового без риска не бывает.

На одном из участков было высказано мнение, что рабочие боятся расстаться со старой техникой. Далеко нетворческое настроение. И оно для шахты типично. Многие проблемы, например, аварийность техники, упираются и в сознание рабочего. А что было сделано для пробуждения активности каждого человека? Скажут: расширение передовых починов, допустим, бригады И. А. Роговского. По этому почину бригада В. П. Шенилова отработала 44 дня на сэкономленных материалах. Но таких успехов смогли добиться не все. Например, в бригаде Н. В. Романова допущен перерасход средств в течение года на 98 тысяч рублей. Логика фактов не воспитывает творческую устремленность.

Вот так в общем-то сильный коллектив шахты топчется на одном месте, а кое в чем отстает и назад. Ему нужно выйти на творческую струю. Тогда себестоимость тонны угля будет снижаться.

В. ЛАШКЕВИЧ.

