



Через несколько месяцев коллектив нашей шахты будет праздновать юбилей — 20-летие со дня пуска шахты в эксплуатацию. Я хочу вспомнить вожитые года, рассказать о товарищах по труду и руководителях, с кем пришлось мне работать. О тех, кто создавал историю нашего родного предприятия.

## ПРИУМНОЖАТЬ ТРУДОВЫЕ ТРАДИЦИИ

Моя трудовая деятельность в угольной промышленности началась с 1 ноября 1955 года.

В мае 1964 года я и мои товарищи по шахте Т. И. Костюк и К. Г. Урванцев решили приехать на шахту № 3-Тентекская (так раньше называлась наша шахта) устраиваться на работу. Старая шахта дорабатывала свои запасы, и мы решили поработать на новой шахте, которая представляла собой строительную площадку. Везде, как на поверхности, так и в шахте, кипела работа по быстрейшему вводу в строй нового угольного предприятия. Нынешнее здание АБК еще не было построено, и наше будущее руководство шахты вело прием на работу рабочих и ИТР в помещении красного уголка, что сейчас рядом с техотделом. В небольшой комнате находились: Н. А. Дрижд — директор шахты, В. И. Швидюк — главный механик, И. Г. Мокроусов — главный энергетик, и А. И. Забарный — зам. главного механика. У всех нас были внимательно просмотрены документы и трудовые книжки. Отбор шел строгий. Кому отказывали, кого принимали, но с таким условием, что до пуска шахты в эксплуатацию они должны были трудиться на своих предприятиях и ждали вызова на нашу шахту. Мне и небольшой группе людей предложили остаться здесь и влиться в коллектив Абайского строительного-монтажного управления, помочь быстрее ввести шахту в строй действующих. Набралось нас человек тридцать, разбили по группам и ввели в состав различных монтажных бригад. Трудились мы все, паверное, хорошо, потому что после окончания работ нам предложили остаться в коллективе СМУ.

В сентябре 1964 года нас стали распределять по участкам. Я был направлен на участок № 5 электрослесарем. Сначала участок № 5 разрабатывал пласт д10 по падению пласта. Добыча угля велась с помощью комбайна «Донбасс-2К». Сравнивать с современными угледобывающими комплексами технику тех времен даже не стоит. И хотя рабочие нашего участка были не новички в своем деле, дела наши производственные шли не очень хорошо, а временами просто плохо. Через 1,5—2 года руководство нашим участком № 5 возглавил Александр Андреевич Дьяков — грамотный инженер, человек со знанием психологии людей. Он сразу взялся за создание организованного коллектива, каждый за что-то отвечал персонально, создал костяк коллектива. За горные работы в лаве и прилегающих к участку выработок несли ответственность бригадир А. Салахов с горнорабочими А. П. Глазуновым, М. Г. Рользингом, В. Шишкиным. За безаварийную работу комбайна нес ответственность комбайнер-механик Г. Ю. Губерт, за конвейер лавы — Г. А. Баюн, за конвейерную цепочку — А. П. Калугин, за гидравлику участка — В. Ф. Пискаев. Я занимался электрооборудованием и автоматикой. В добычных звеньях «опорными» горняками стали: Г. Шарафутдинов, Ф. Вендланд, Т. Омаров, Ф. Шарафутдинов, М. Мухаметшин, П. И. Зайцев, Ф. Н. Бобух и ряд других.

Коллектив участка № 5 резко поднял добычу угля и стал обладателем рекорда республики по добыче угля из одной лавы за 31 рабочий день. И в дальнейшем коллектив участка № 5 работал стабильно, выполнял план и справлялся, как правило, со всеми технико-экономическими показателями.

С 1973 года, в связи с травмой и последующим за ней расстройством здоровья, я, к сожалению, не смог вернуться в коллектив 5-го участка. Он мне дал очень многое, всех своих товарищей и руководителей я вспоминаю с благодарностью. Вот уже седьмой год я работаю на участке профрабат, вношу посильный вклад в дело всего коллектива. По значимости его вряд ли можно сравнить с добычным или проходческим участком, но и без нас шахте трудно обойтись. Участок выполняет большой объем работ по бурению, возведению противопожарных перемычек, капгажу метана. Все это помогает ритмичной работе добычных и проходческих участков. На участке сложился костяк коллектива, имеются свои маки: В. К. Воезмистер, Г. Г. Терехов, Д. Барановский — крепильщики; И. Г. Герасимов, Г. Байшев, А. Драгунов, В. Бириюков — бурильщики; З. А. Хандо, Ю. И. Симонова, Е. А. Вагнер — машинистки ВНС. Все они являются наставниками молодежи, подготовили немало квалифицированных рабочих.

Прошло двадцать лет моей работы на одной шахте имени В. И. Ленина, некоторые события стерлись в памяти. С грустью вспоминаю о тех, кто рано ушел из жизни, сделав так много добрых дел для становления и развития нашей шахты. У многих головы покрыты сединой, но они продолжают свое дело, передавая эстафету молодому поколению для того, чтобы оно приумножило трудовые традиции шахты имени В. И. Ленина. Неплохо бы создать фотогалерею ветеранов.

**Н. БАРЫШНИКОВ,**  
кавалер ордена «Знак Почета», Почетный шахтер.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Шахтерский МАЯК

ОРГАН ПАРТКОМА И АДМИНИСТРАЦИИ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ШАХТЫ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА ОБЪЕДИНЕНИЯ «КАРАГАНДАУГОЛЬ»

Издается с июля 1973 г.  
Выходит один раз в неделю

№ 20 (814)

Пятница, 25 мая 1984 г.

Цена 2 коп.

Трибуна Горного Мастера

## СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

По итогам социалистического соревнования за апрель звену М. К. Дрокина с добычного участка № 4 присвоено первое место. О делах и людях этого звена мы попросили рассказать горного мастера Александра Владимировича МИХЕЕВА.

Коллектив звена молод. Средний возраст не достиг еще и тридцати лет. Но шахтеры к тридцати годам имеют не только силу, но и накопленный опыт. Почти у каждого члена звена рабочий стаж в шахте превышает семь лет.

Костяк этого коллектива составляют рабочие, которые пришли с шестого участка. Там они и научились быть со стихией на ты, приобрели опыт. Школа отработки нижнего слоя пласта д6 комплексами ОКП и 1МКМ очень пригодилась на четвертом участке.

Вспоминается такой случай.

До коммунистического субботника оставались сутки. Все настроены ударно потрудиться. А тут, приходим на смену и получаем наряд: «Привести лаву в рабочее состояние».

Предыдущая смена, нарушив технологию выемки, «сработала» так, что не на отдельных секциях крепи, а по всей лаве были вывалы, купола, из-за отсутствия межслоевой пачки просыпание породы.

У какого звена, может быть, и опустились бы руки. Но звено, которое возглавляет Михаил Дрокин, не останавливает никакие трудности.

Осмотрев всю лаву, расставили людей. Самую

трудную и опасную работу взял на себя бригадир. Рядом с ним встали передвижники секции крепи Игорь Ворошук и Юрий Хроманчук.

Заготовили «лес». Спокойно, без суеты и ненужной спешки стали складывать купола, устанавливать заявку с тем, чтобы подхватить нарушенную кровлю. В результате — наряд выполнен. Произведя ремонт лавы, звено успело еще и проехать один цикл, выдав на-гора 200 тонн угля.

Отличилось звено и в день коммунистического субботника. Был установлен рекорд шахты по добыче угля по нижнему слою. За смену сделано шесть циклов, выдано 1200 тонн угля. И это не было чистой случайностью. Еще не раз звено достигало этого результата повышенной добычи.

За прошлый месяц звено выполнило план на 151 процент. С перевыполнением работает и сейчас.

Звено в лаве работает в основном по нижнему слою, который оборудован крепью МК-75 с комбайном 1ГШ168.

Высокое мастерство, умение расставить людей, сплотить коллектив на выполнение необходимой работы, умение самому выполнить самую сложную, опасную и ответственную работу — всеми этими качествами обладает парторг участка, звеньевой Михаил Дрокин.

Трудолюбием и смекалкой в труде, способностью выполнить любую операцию и быть уверенным за ее качеством отличается работа за-

местителя звеньевой Игоря Ворошук. Не отстает от него в умении и мастерстве второй передвижник крепи Юрий Хроманчук.

Как сработает комбайнер, так сработает и звено. Можно положиться на работу молодого коммуниста, профорга участка Алексея Житника. Здесь, на участке, он овладел секретами профессии и новым для шахты комбайном. Из-за его работы не бывает простоев. Не бывает у него и брака в работе.

Спокойно и споро устраняет любую аварию с электрооборудованием с машинными опытными электрослесарь Виктор Григорьев.

Коллектив по-хозяйски относится к природным богатствам. Паспортом предусмотрено оставление подуметровой межслоевой пачки угля. Звено старается к минимуму свести эти потери. Борьба на смене идет за каждый сантиметр. А для этого нужно иметь большой горняцкий опыт и интуицию с тем, чтобы максимально увеличить вынимаемую мощность и не дать вывалиться в забой породе. Что это дает участку? С каждого цикла дополнительно выдается на-гора до тридцати тонн угля.

Звено и впредь настроено работать с перевыполнением плана. Залог успеха мы видим в совершенствовании горняцкого мастерства каждым членом звена, в шахтерской дружбе всего коллектива, умении прийти на помощь друг другу, хозяйском отношении к делу.

**А. МИХЕЕВ,**  
горный мастер участка № 4.

## 20-ЛЕТИЮ ШАХТЫ— 20 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ

Под таким девизом проходит соревнование, которое стали коллективы участков № 1 и № 2. Старт взят 15 апреля этого года, итоги будут подводиться 15 сентября.

Нужно отдать должное, что оба коллектива-инициатора уже пять недель подряд работают с перевыполнением плановых заданий.

На пятой неделе в лидеры вышел участок № 2. Только на его счету в мае 7 тыс. тн. сверхплано-

вого угля. На участке № 1 в мае сверх плана добыто 5 тысяч тонн угля.

С начала года сверхплановый уголь, поднятый на-гора горняками шахты, составляет 118 тысяч тонн. С перевыполнением плановых заданий идут горняки участков № 3, 5, 10.

Среди отстающих пока еще участок № 4. Много времени потеряли из-за аварий машин и механизмов горняки. Долг — 2000 тонн — необходимо погасить до конца месяца.

## По чертежам шахтеров

Еще недавно каждый разрыв стальной цепи конвейера в шахте приводил к большим потерям времени. Ведь замену изношенного звена в условиях лавы сделать просто невозможно. На донецкой шахте «Кировская» выход нашли электрослесари И. Голубенко, В. Корпунко, М. Коротаев, А. Лютий и Л. Петров.

Они спроектировали и изготовили универсальный малогабаритный пресс.

**Е. ЛОМКО.**

ДОНЕЦК.

## ЭКРАН КАЧЕСТВА

За 4 месяца 1984 года нормы зольности по отгружаемому углю нашей шахтой выполнялись. Однако это вовсе не означает, что вопрос о качестве отпадает: из-за неритмичной работы по добыче угля в низкосольных лавах приходится высокозольный уголь первого, второго, десятого участков при остановке лав по пласту д6 транспортировать на аварийный склад. В результате этого, на 21 мая на аварийном складе скопилось 24946 тонн угля с зольностью 38,0 процента. Зольность же отгружаемого угля за две декады мая 33,3 процента, то есть превышена против нормы на 0,3 процента. Невыполнение плановой зольности по участку № 4 (при норме 25,6 процента, фактически зольность добываемого угля составляет 28,5 процента) и уточнение пласта в лаве участка № 10 (44,0 процента при норме 43,5), по второму участку (40,5 вместо 40,0 процента) не дает возможности грузить уголь аварийного склада в железнодорожные вагоны, то есть расхитывать его — это повлечет за собой увеличение зольности в целом по шахте. Хотелось бы, чтобы руководство четвертого участка усилило контроль за технологией ведения работ, в противном случае такое засорение угля породой повлечет за собой невыполнение норм зольности не только по участку, но и в целом по шахте.

В апреле 1984 года на шахте прошла проверка Центром метрологии и стандартизации. По ее результатам установлено превышение крупности угля, отгружаемого в железнодорожные вагоны на карагандинский металлургический комбинат. Необходимо, чтобы на каждом участке предусмотрели ежесменную разбивку глыб.

До конца месяца остаются считанные дни. В оставшееся время необходимо добывать уголь с зольностью 32—32,5 процента, а это возможно лишь при условии, что долевое участие угля с лав, работающих по пласту д6, будет 59,4 процента при одновременном выполнении всеми участками и норм зольности.

**Л. ЗЫКОВА,**  
начальник ОТК.  
**Т. КОСТЮКОВА,**  
мастер ОТК.



## Партийная жизнь

На шахте хорошо начали четвертый год — надчатой пятилетки многие передовые шахтерские коллективы, такие, как участки № 1, 2, 3, проходческие бригады Р. Литмана, Е. Беляйца (УПР-3), Керна, Руденко (УПР-1), Трemasова, Г. Яшневa (УПР-2). Прибавка в добыче здесь получена в основном за счет лучшей организации тру-

заинтересованы в работе проходчиков, поскольку многое зависело и от них — ведь были перебои с металлокрепью, материалом, вагонами; несвоевременная и некачественная подготовка новых забоев, отсутствовал обменный фонд отремонтированного оборудования в мехцехе и многое другое, что стало предметом серьезного разговора на этом собрании.

В результате была налажена система мер, обеспечивающих выполнение планов, улучшение организаторской и экономи-

рабочей с выполнением противовыбросных мероприятий по бурению скважин и прогнозированию на пласте дб. В настоящее время используется «Временное положение». В этих забоях ведется поиск новых технических решений и применение их по месту в конкретных условиях забоя.

Многое предстоит сделать, чтобы улучшить организацию труда на шахте, повысить его производительность, укрепить трудовую и технологическую дисциплину.

начальников участков, зафиксированы на больших «простынях» в балансовой стоимости. Выписаны в дело, числятся, а их нет — разукноплявал кто-то, на этом и прекращается весь срок службы и отдачи. И это, заметим, при острой нехватке металла, материалов и оборудования.

Почему еще возможны подобные недостатки? Если посмотреть по-партийному: далеко не все наши коммунисты по-настоящему глубоко осознают свой долг. Ведут они себя на работе нор-

мально, не прогуливают, от дела не отлынивают. Но дисциплина партийца требует от него и постоянной активности по отношению к тому, что происходит вокруг, исключая проявление равнодушия к недостаткам, которые он видит на своем участке, на шахте.

По-моему, нынче особенно важно соизмерить линию поведения каждого из нас, членов КПСС, с требованиями большевистской этики, проверить себя, не завелся ли в душе червячок равнодушия. Увы, далеко не всегда мы выполняем свою роль в коллективе так, как того требуют нормы партийной жизни.

Мастера нередко закрывают глаза на нарушения трудовой дисциплины. В борьбе с нарушителями дисциплины нужна самая широкая гласность.

Часто проходим мимо резервов. Более того, порой миримся с явной бесхозяйственностью. На месте слабо организованного производства, нет смены — суетного планирования, плохо ведется воспитательная работа. Поэтому и велики потери

рабочего времени. Но сколько же можно говорить обо всем этом? Неужели мы, коммунисты шахты, не в состоянии добиться осужденных сдвигов? Видимо, не хватает целеустремленности, недостаточно высок уровень партийной дисциплины. Ведь это понятие включает в себя и такое требование: приняли решение — непременно надо его выполнять. О чем, как не о слабой исполнительской дисциплине, формальном отношении к делу, свидетельствует то, что постоянно на

# ТОГДА ДЕЛО ПОЙДЕТ НА ЛАД

да, более эффективного использования техники, укрепления трудовой и технологической дисциплины, уменьшения простоев комбайнов и снижения аварийности механизмов. Сейчас необходимо закрепить и приумножить успехи передовиков, сделать их достоянием всей шахты. Особая забота шахты — выполнение государственного плана каждой из бригад проходчиков.

В первый месяц года проходчиками всех четырех коллективов УПР было допущено отставание на 570 м. Этот минус дали 10 бригад, что, конечно, не осталось незамеченным. Были проведены собрания в коллективах, а также руководством участка с ИТР и бригадами проходчиков с участием первого секретаря Шахтинского горкома партии Н. Д. Давыденко и представителя объединения «Карагандауголь» В. В. Кречина, где еще раз была проанализирована работа бригад, выявлены слабые звенья в работе, названы другие вспомогательные службы, которые также должны были быть

честкой работы на участках. Проходчикам шахты ежемесячно доводится план проходки 1710—1750 м, предстоит повысить производительность труда и улучшить другие показатели. Безусловно, план напряженный. Но его нужно выполнять. Пример тут показывают передовые проходческие бригады Р. Литмана, Е. Беляйца, Егора Трemasова. И наши скоростники, а также другие бригады в своих принятых социалистических обязательствах имеют пункт о досрочном выполнении плана года. Прошло четыре месяца, дела немного поправились — так, в марте уже только четыре бригады не справились с заданием, с общим их минусом 140 м. А в апреле — три бригады недопрошли 140 м. В целом за 4 месяца из 15 бригад у 11 общий минус 370 м. «Зеленой улицы» для проходчиков пока не получается. Кроме всех тех традиционных, наиболее важных вопросов, о которых уже много где говорилось, по УПР-1 не решен вопрос определения типовых норм и расценок по забоям, ведущим

Велик еще недобор метров проходки из-за чрезмерной аварийности комбайнов и приводов, оставшихся на конец года. Мы стараемся продолжать традиции проходчиков шахты. И многое нам удается благодаря усилиям парторганизации, всего коллектива. Плановые задания по главным показателям все увереннее выполняем. Но это, разумеется, только начало. Предстоит закрепить успех.

Много у нас упущений своих, внутренних. Устраним их — значит, введем в действие немалые резервы. Много коллективов взяли обязательство увеличить сверх плана производительность труда на 1 процент и снизить себестоимость продукции дополнительно на 0,5 процента. Но, если устранить неурядицы, неорганизованность, от отдачи будет гораздо весомей.

Много еще теряется материала, не доходит до забоя оборудование или его разукнопляют, по пути, во время монтажа или демонтажа забоя. Все это товарно-материальные ценности и находятся в подотчете у

своей проходческой бригады и изменить положение, выбраться из отставших на конец года.

Мы стараемся продолжать традиции проходчиков шахты. И многое нам удается благодаря усилиям парторганизации, всего коллектива. Плановые задания по главным показателям все увереннее выполняем. Но это, разумеется, только начало. Предстоит закрепить успех.

Много у нас упущений своих, внутренних. Устраним их — значит, введем в действие немалые резервы. Много коллективов взяли обязательство увеличить сверх плана производительность труда на 1 процент и снизить себестоимость продукции дополнительно на 0,5 процента. Но, если устранить неурядицы, неорганизованность, от отдачи будет гораздо весомей.

Много еще теряется материала, не доходит до забоя оборудование или его разукнопляют, по пути, во время монтажа или демонтажа забоя. Все это товарно-материальные ценности и находятся в подотчете у

своей проходческой бригады и изменить положение, выбраться из отставших на конец года.

Мы стараемся продолжать традиции проходчиков шахты. И многое нам удается благодаря усилиям парторганизации, всего коллектива. Плановые задания по главным показателям все увереннее выполняем. Но это, разумеется, только начало. Предстоит закрепить успех.

Много у нас упущений своих, внутренних. Устраним их — значит, введем в действие немалые резервы. Много коллективов взяли обязательство увеличить сверх плана производительность труда на 1 процент и снизить себестоимость продукции дополнительно на 0,5 процента. Но, если устранить неурядицы, неорганизованность, от отдачи будет гораздо весомей.

Много еще теряется материала, не доходит до забоя оборудование или его разукнопляют, по пути, во время монтажа или демонтажа забоя. Все это товарно-материальные ценности и находятся в подотчете у

всех собраниях поднимаем большие вопросы по проходке, а дела не улучшаются, недостатки в коллективе остаются прежние. Это говорит о беспомощности, неумении организовать дело. И в этой связи приобретает особую актуальность установка, высказанная К. У. Черненко на встрече с работниками аппарата ЦК КПСС: больше ориентировать свою деятельность на организацию выполнения принятых решений, на проверку исполнения, принципиально подходить к оценке руководителей, срывающих установленные задания.

Мы обсуждаем итоги февральского (1984 г.) Пленума ЦК КПСС, сверяем работу парторганизации шахты с требованиями Центрального Комитета. С тревогой говорим о наших проблемах, пробелах в организаторской и политической работе и думаем, как быстрее поправить дело. Если мы сумеем умножить свои усилия в борьбе с недостатками, дело пойдет на лад.

**Н. БОГДАН,**  
механик УПР-1, парт-орг.

## День за днем поздравляем!

Николаю Константиновичу Писареву, грозю участка № 10, в этом году исполняется 50 лет. В угольной промышленности работает с 1954 года, на нашей шахте — со дня объединения шахт 1/2 «Наклонная» и имени В. И. Ленина.

За долговременный и добросовестный труд, в связи с пятидесятилетием, премирован денежной премией.



После окончания ГПТУ-168 группа молодых рабочих пришла на шахту. В торжественной обстановке им вручили дипломы горняка.

С тех пор прошло два месяца. Комсомолец Петр Филиппов зарекомендовал себя добросовестным, исполнительным слесарем.

На снимке: В. Ф. КАЛЫКОВ, директор шахты, поздравляет П. ФИЛИППОВА с началом трудовой биографии.

## ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК»

Болату Касымовичу Шотбакову, рабочему участка МДР, наставником он является много лет. Большой опыт, профессиональное мастерство и такие черты характера, как отзывчивость, принципиальность отличают этого человека. Он пользуется заслуженным уважением как у своих учеников, так и у всего коллектива.

## ДЕЛА И ЗАБОТЫ УЧАСТКА

Наш участок производит работы по монтажу, демонтажу и ремонту стационарного оборудования. Мы выполняем техническое обслуживание стационарных ленточных конвейеров, насосных станций водоотлива, пожарно-оросительного трубопровода, трубопроводов сжатого воздуха и водоотливных ставов.

Из этого видно, что мы практически работаем по всей шахте. Только общая протяженность трубопроводов, которые обслуживает наш участок, составляет более 200 километров.

С каждым годом растет объем работ. Для примера можно сказать, что за последние пять лет с 990 до 3510 киловатт возросла установленная мощность насосных станций главного водоотлива. Количество агрегатов увеличилось с трех до пяти. Костяк коллектива составляют опытные рабочие, которые специализируются на определенном оборудовании.

Никто лучше Ю. В. До не возглавит бригаду, когда нужно производить работы на ленточных конвейерах. Он отлично знает конструкцию их механической части и технологию соединения стыков транспортных лент.

Молодой электрослесарь А. Л. Полозов недавно вернулся из армии, изучил все типы насосов, которые эксплуатируют на шахте. Он был одним из

ведущих специалистов по этому виду оборудования, но его без согласия участка перевели на ВШТ-2, дав взамен практикантов.

Хорошо знает всю схему трубопроводов в шахте И. В. Чернышевский. Свои знания он использует для быстрой ликвидации аварий и обучения молодых рабочих участка.

Усилия всего коллектива направлены на безаварийную работу стационарных конвейеров, своевременную откачку воды из шахты и бесперебойное снабжение подземных участков водой и сжатым воздухом. От качества нашей работы зависит добыча угля и проходка по шахте.

В чем заключаются трудности нашей работы? На своевременность и качество работ значительное влияние оказывает неуклопкованность штата рабочих участка. За три года, несмотря на увеличивающийся объем работ, плановый списочный состав рабочих уменьшен на девять человек.

Изменился и квалификационный состав рабочих — большинство электрослесарей заменены ГРП. Естественно, что это не может не отражаться на качестве работ.

Недостаток рабочих на участке МД и РСО вынуждает нас прибегать к помощи других участков. Горькой оказалась помощь участка ВШТ-1 по откачке воды. В насосной горизонта +120 метров пласта Д9 выведен из

строя насос. «Варяги» (вплоть до прекращения подачи сжатого воздуха на нулевой горизонт) они не реагируют. В результате новый трубопровод выведен из строя.

Такие же нарушения эксплуатации допускают и рабочие нашей шахты с участков подготовительных работ и РВУ.

До сих пор на шахте сохранилась прочная практика самовольного закрытия воды в пожарно-оросительном трубопроводе. Так, в конце апреля рабочие бригады А. Самитина стали самовольно закрывать задвижку на втором восточном откаточном квершлага пласта Д9 нулевого горизонта. Задвижка сразу не перекрыла полностью воду. Проходчики стали закрывать ее с помощью электроваз. Результат: без воды простояли забой А. Самитина и В. Петрова.

Сокращен и штат ИТР участка. С августа прошлого года уменьшены и должностные оклады. Теперь они стали самыми низкими из всей подземной группы ИТР на шахте.

Эти причины не позволяют привлечь на участок ни рабочих, ни ИТР высокой квалификации.

Следует отметить недобросовестное отношение рабочих и руководителей подземных участков к шахтным трубопроводам.

На нулевом горизонте проложен новый магистральный трубопровод сжатого воздуха. Рабочие ШСУ-3 отбор сжатого воздуха осуществляют с помощью хомутов, пробивая отверстия в новых трубах. После перехода на новое место утечки качественно не устраняют. На наши замечания, предупреждения и меры

Такие же нарушения эксплуатации допускают и рабочие нашей шахты с участков подготовительных работ и РВУ.

До сих пор на шахте сохранилась прочная практика самовольного закрытия воды в пожарно-оросительном трубопроводе. Так, в конце апреля рабочие бригады А. Самитина стали самовольно закрывать задвижку на втором восточном откаточном квершлага пласта Д9 нулевого горизонта. Задвижка сразу не перекрыла полностью воду. Проходчики стали закрывать ее с помощью электроваз. Результат: без воды простояли забой А. Самитина и В. Петрова.

Такие же нарушения эксплуатации допускают и рабочие нашей шахты с участков подготовительных работ и РВУ.

До сих пор на шахте сохранилась прочная практика самовольного закрытия воды в пожарно-оросительном трубопроводе. Так, в конце апреля рабочие бригады А. Самитина стали самовольно закрывать задвижку на втором восточном откаточном квершлага пласта Д9 нулевого горизонта. Задвижка сразу не перекрыла полностью воду. Проходчики стали закрывать ее с помощью электроваз. Результат: без воды простояли забой А. Самитина и В. Петрова.

Сокращен и штат ИТР участка. С августа прошлого года уменьшены и должностные оклады. Теперь они стали самыми низкими из всей подземной группы ИТР на шахте.

Эти причины не позволяют привлечь на участок ни рабочих, ни ИТР высокой квалификации.

Следует отметить недобросовестное отношение рабочих и руководителей подземных участков к шахтным трубопроводам. На нулевом горизонте проложен новый магистральный трубопровод сжатого воздуха. Рабочие ШСУ-3 отбор сжатого воздуха осуществляют с помощью хомутов, пробивая отверстия в новых трубах. После перехода на новое место утечки качественно не устраняют. На наши замечания, предупреждения и меры

**И. ЧИГАРОВСКИЙ,**  
начальник участка МД и РСО.



В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ,  
ПОЛИТИНФОРМАТОРАМ, АГИТАТОРАМ

# КУРС — НАУЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА

В течение двух месяцев я находился в г. Люберцы Московской области в институте повышения квалификации руководящих кадров. За этот период нам (группа директоров — 18 чел.) было прочитано очень много лекций, проведено много семинарских занятий и постоянно мы выезжали на практические занятия: в г. Донецк, на шахту им. газеты «Социалистический Донбасс», в г. Быково, на экспериментальный завод, и г. Малахово, тоже экспериментальный завод, дважды были в Министерстве угольной промышленности, где с нами беседовали заместители министра и работники министерства, принимали участие в работе VII пленума ЦК профсоюза рабочих угольной промышленности СССР. Занятия были очень насыщены и продолжались ежедневно по 8 часов. Интересные, поучительные и необходимые для нас в практической деятельности.

Уделялось большое внимание видам и организации социалистического соревнования. Одним из главных вопросов был вопрос управления производством, т. е. главная цель — рост производства. В частности, было отмечено, что рост производства имеет два направления: экстенсивный и интенсивный. Составными частями экстенсивного направления являются: дополнительная численность трудящихся, дополнительные материальные ресурсы и повышение качества продукции. Так вот, вопрос о повышении роста производства по экстенсивному направлению затронут.

ЦК КПСС нацеливает всех нас на интенсивное направление — это научная организация труда и научно-технический прогресс. В этом направлении работы очень много. Это работа с полной отдачей.

Но на многих угольных предприятиях отдельная группа рабочих работает не в полную силу, особенно в ремонт отмечаются большие количество ранних выездов, прогулов, попадание в медвытрезвитель и т. д.

Жить наши люди стали лучше — деньги есть, можно и погулять. В подтверждение этому необходимо отметить, что в нашей стране на 01.01.83 года у населения зарегистрированы немалые денежные вклады. Деньги есть, а купить можно не все, вот в последнее время появилась такая «болезнь» — вешизм. Поэтому велика роль идеологической работы среди трудящихся о правильном понимании текущего момента. Многие уже давно забыли и принимают за должное — бесплатное обучение в школах, институтах,

в ГИТУ с выдачей личной стипендии, бесплатное медицинское лечение, квартиры с небольшой платой и т. д. Никто не задумывается, что пионерские лагеря обходятся государству в 12—13 млн. рублей каждый, разовый вызов «скорой помощи» — 10 руб., операция на сердце — 2000 руб. Так вот в США анализ крови стоит посетителю 25 долларов, удалить гланды — 500 долларов, роды — 1500 долларов, за 20 дней пребывания в больнице больной должен заплатить 22520 долларов. Это же громадные деньги. Ведь много описывалось в газетах о трагедиях тех, кто, наслушавшись всяких сказок, уезжали, а затем, хлебнув райской жизни, слезно просились обратно. До многих это просто не доходит. «Закон о трудовых коллективах» ясно отметил, что непосредственно рабочий трудовой коллектив должен принимать самое активное участие в повышении производительности труда и идейном воспитании членов коллектива. Роль трудовых коллективов резко повышена. В ходе лекций были отмечены отдельные непродуманные решения в вопросах упорядочения заработной платы, премии и т. д., так как существующая система не стимулирует повышение добычи угля и увеличение темпов производства.

В процессе занятий были рассмотрены вопросы финансового планирования, сетевые методы планирования, вопросы экономики топлива — энергетических ресурсов в свете требований XXVI съезда КПСС. В частности, по последнему вопросу был упрек в нашу сторону — сторону угольщиков. К примеру, при транспортировке угля в железнодорожных вагонах происходит просыпание (из-за неисправности вагонов) и выдувание его встречными потоками воздуха порядка 3 млн. тонн, т. е. одна крупнейшая шахта в стране работает вхолостую, и деньги летят на ветер. Также было отмечено, что не на всех шахтах используется бесплатное топливо — метан, он просто выбрасывается в атмосферу.

Были рассмотрены вопросы безопасности и травматизма. Так, значительное число несчастных случаев приходится на угольную промышленность. Кроме морального и социального ущерба, все несчастные случаи наносят громадный ущерб и в материальном отношении. Много несчастных случаев происходит с рабочими, у которых стаж работы до 1 года. Так, от общего числа травм с этой категорией — 17 процентов. В последнее время происхо-

дит большое количество несчастных случаев с ИТР и составляет 10 процентов от общего числа несчастных случаев.

Много было сказано об ответственности должностных лиц в свете решений ноябрьского (1982 года), декабрьского (1983 года) и февральского (1984 г.) Пленумов ЦК КПСС за выполнение планов, за социальное использование материальных ресурсов, за соблюдение исполнительской, трудовой и технологической дисциплины, за нанесенный ущерб государству.

Говорилось о низком уровне руководства в сменах со стороны горных мастеров, о высоком уровне ручного труда при производственных процессах. Отмечались такие ненормальные явления, как на отдельных шахтах не применяются нормированные задания, не в должном порядке такие виды оплаты, как бригадная и почасовая. Несмотря на то, что отдельная категория рабочих в ремонтных сменах работает не полностью, 6 часов, механики участвуют всем без исключения ищут ежемесячно тарифные ставки, чем наносят громадный моральный и материальный ущерб. В этой связи число повременщиков быстро растет.

Интересные факты приводились по распределению рабочих и служащих в сферах промышленности и производства. Так, в промышленности занято 7,5 процента от общего количества рабочих и служащих в нашей стране, в строительстве занято 15 проц., в сфере коммунальных услуг и бытового обслуживания — 18; в сфере торговли и общественного питания — 25; в сфере науки и научного обслуживания — 27 процентов.

ЦК КПСС обязывает научные учреждения работать более эффективно в направлении научно-технического прогресса.

Что же намечено для повышения эффективности угольных предприятий? Нарращивание добычи открытым способом. Достаточно отметить, что производительность труда на разрезах в 10 раз выше, чем подземным способом. Так, в 1983 г. по Министерству угольной промышленности СССР производительность труда составила 65 т. на одного подземного рабочего, в том числе на шахтах — 41,8 т., а на разрезах — 413 т.

Улучшение качества добываемого угля, концентрация производства, научная организация труда — все это позволит Министерству угольной промышленности СССР работать устойчиво и стабильно.

**В. КАЛМЫКОВ,**  
директор шахты.

Как уже сообщалось, редакция газеты «Социалистическая индустрия» выступила инициатором проведения в области дня открытого письма по проблемам производства, социального и культурно-бытового развития трудовых коллективов Карагандинского угольного бассейна. Вчера в Караганде, в зале заседаний обкома партии, состоялась встреча с активом, представителями шахтерских коллективов бассейна, организованная редколлегией газеты и обкомом партии по итогам работы «Почтового ящика» редакции газеты «Социалистическая индустрия».

Для участия во встрече были приглашены секретари горкомов, райкомов партии, председатели горисполкомов, областные руководители предприятий коммунального хозяйства, пассажирского и грузового автотранспорта, связи, бытового обслуживания, Карагандинского управления «Казуглесбыт», управления Карагандинского округа Госгортехнадзора Казахской ССР, штаба ВГСЧ бассейна, хозяйственные, партийные, профсоюзные и комсомольские руководители предприятий угольной промышленности, переводчики производства, рабочие, инженерно-технические работники, подавшие свои предложения в «Почтовый ящик» редакции газеты «Социалистическая индустрия», работники печати, радио и телевидения.

Встречу открыл первый секретарь обкома Компартии Казахстана А. Г. Коркин. Февральский и апрельский (1984 г.) Пленумы ЦК КПСС, отметил выступающий, с новой силой подчеркнули необходимость дальнейшего улучшения работы с письмами и предложениями трудящихся, являющимися наиболее достоверным и ценным источником информации о запросах и чаяниях людей, о положении дел в различных сферах жизни. На страницах нашей партийной печати читательская почта всегда занимала одно из ведущих мест. Эта ленинская традиция получает дальнейшее развитие в условиях, когда растут политическое сознание и политическая культура трудящихся, существенно повышаются их активность, нетерпимость к имеющимся недостаткам.

Газета ЦК КПСС «Социалистическая индуст-

## По проблемам Карагандинского угольного бассейна

рия», подчеркнул А. Г. Коркин, является одной из наиболее близких трудящимся нашей области по своей проблематике. Благодаря выступлениям газеты достоянием всей страны стал опыт передовых проходческих и добычных коллективов бассейна, на ее страницах постоянно поднимаются проблемы развития шахт, обсуждаются многие связанные с этим вопросы. О неослабном внимании, уважительном отношении к своей читательской аудитории свидетельствует проведение очередного «Почтового ящика» по проблемам развития нашего угольного бассейна.

Встрече предшествовала большая подготовительная работа. В соответствии с постановлением бюро обкома партии на всех угольных предприятиях бассейна, в шахтомонтажных и шахтостроительных организациях, в коммунальных службах были вывешены почтовые ящики газеты для сбора предложений трудящихся. С начала года получено 316 писем и предложений, в подавляющем большинстве которых подняты актуальные проблемы технического перевооружения шахт, вопросы бытового характера, социальной направленности, улучшения материально-технического снабжения и другие. Вся поступившая корреспонденция обстоятельно проанализирована на местах, а также специально созданной группой при обкоме партии. Многие письма и предложения переданы для исполнения в исполкомы областного и городского Советов народных депутатов, часть рассмотрена в союзных и республиканских министерствах и ведомствах.

А. Г. Коркин выразил уверенность, что проведение дня открытого письма положительно скажется на делах Карагандинского угольного бассейна, пожелал участникам встречи и ее инициаторам плодотворной работы.

С вступительным словом на встрече выступил редактор газеты «Со-

циалистическая индустрия» по отделу тяжелой индустрии Н. Е. Гончаров.

О существе затронутых в письмах трудящихся проблем и принимаемых по ним на местах мерах участников встречи проинформировали генеральный директор производственного объединения «Карагандауголь» Н. А. Дрижд и председатель исполкома областного Совета народных депутатов Э. И. Инкарбаев.

С обзором писем и ответами на поднятые в них вопросы на встрече выступили заместитель министра угольной промышленности СССР Г. И. Нуждихин, заместитель председателя Государственного комитета по труду и социальным вопросам Б. Н. Гаврилов, первый заместитель председателя Госнабза Казахской ССР Б. Р. Ахметгалиев, заместитель министра Минтяжстроя Казахской ССР Н. М. Макиевский, начальник управления пассажирских перевозок Минавтотранса Казахской ССР А. К. Курмангалиев, секретарь ЦК профсоюза рабочих угольной промышленности СССР Н. Ф. Будников.

В заключение встречи выступил первый секретарь обкома Компартии Казахстана А. Г. Коркин. Он особо остановился на отдельных из поднятых проблем, выразил искреннюю благодарность редакции газеты «Социалистическая индустрия» за проявленную инициативу, пожелал присутствующим дальнейших успехов в реализации решений XXVI съезда КПСС. XV съезда Компартии Казахстана.

Во встрече с активом, представителями шахтерских коллективов бассейна приняли участие член

ны и кандидаты в члены бюро обкома партии, инспектор отдела организационно-партийной работы ЦК Компартии Казахстана В. К. Журиин, собственный корреспондент газеты «Социалистическая индустрия» Б. М. Готов.

(«Индустриальная Караганда»).

Москва. Революционной героиней пронизаны полотна народного художника СССР Ильи Глазунова, посвященные Никарагуа. С ними можно познакомиться на выставке его произведений в Доме дружбы.

Глубокая симпатия к народу Никарагуа, ведущему мужественную борьбу с прощками американских агрессоров и их марионеток, отличает полотна и рисунки советского мастера И. Глазунова, который первым из наших художников побывал в Никарагуа, запечатлел обобщенный образ народа, полног решимости защитить национальную независимость, отстоять завоевания революции.

НА СНИМКЕ: во время осмотра выставки. В центре — посол Никарагуа в СССР Х. СУАРЕС и художник И. ГЛАЗУНОВ.

Фото В. Мастокова.

Фотохроника ТАСС.





## II. ЗНАКОМСТВО С ПРАГОЙ

Горняки 26 марта посетили город Пльзень, центр западной Чехии, пятый по величине город в республике, основанный в XIII веке. Далеко за пределами ЧССР известна машиностроительная продукция марки «Шкода», выпускаемая заводом им. В. И. Ленина славится город производством знаменитого пльзенского пива, которое экспортируется в 76 стран мира. Туристы побывали в музее пивоварения, ознакомились с его экспонатами, оставили запись в книге посетителей музея.

Многочисленные исторические памятники города: готический храм св. Варфоломея с башней высотой 104 м (XIV век), старая ратуша, построенная в стиле ренессанс (XVI век). Интересно по своей архитектуре здание театра, построенное в 1902 г. Представляют интерес городская площадь, этнографический музей, замок.

Самое древнее поселение славян на территории западной Чехии — город Хеб. Туристы совершили пешеходную экскурсию по городу, побывали на центральной площади, посетили этнографический музей.

Большое впечатление получили горняки от посещения столицы ЧССР г. Праги. «Прага — мать городов», так говорят в Че-

хословакии о своей столице Горняки разместились в гостинице «Беранек» в центре города, в десяти минутах ходьбы от центральной Вацлавской площади. Побывали в Пражском Кремле, посетили собор св. Вита находящийся на территории Кремля.

Не много городов в Европе имеет такое красивое расположение, как Прага. Территория исторической Праги пластична, рельеф ее, образованный крупными природными массивами, меняется на каждом шагу. Высоты, нависающие над рекой в поперечном к ней направлении, представляют собой каркас города, связанный широким течением Влтавы, которая внутри города как бы превращается в озеро. В его зеркале отражаются доминанты города — Малая Страна с Градчанами.

Прага входит в историю в X веке и с тех пор постепенно приобретает присущие ей ныне архитектурно-планировочные формы. Основными слагаемыми ее архитектурного комплекса были оба княжеских замка — на Градчанах и на Вышеграде — мелкие поселения, расположенные под ними на обоих берегах Влтавы, рыночный центр в Тыне и ку-

печеские поселения иностранцев. Наряду с не представляющими собой ничего интересного в художественном отношении строениями мелких обитателей выделяются первые монументальные памятники — каменные храмы и замки, Юдитин мост и украшенные башнями дома богатых патрициев. Эти первоначальные романские зачатки города отличались еще примитивной, неправильной сетью слабо застроенных улиц. Правильное, свойственное городам оформление, Прага получает только в первой половине XII века, когда Старый Город окружается стенами и интенсивно застраивается.

Каждая культурная эпоха оставила в Праге замечательные архитектурные памятники, причем некоторые из них являются уникальными в культурном развитии Европы. Для одного их перечисления потребовалось бы несколько страниц. Чтобы дать представление об их ценности, лучше указать лишь на те, из них, которыми Прага может гордиться перед другими центрами Европы. Романская эпоха представлена группой каменных частей домов, ротондой св.

Вита и остатками княжеского дворца в Граде; ранняя готика — монастырем Блаженной Анежки, Староной синагогой; готика эпохи расцвета — собором св. Вита и отвечающей ему по значению в Старом Городе церковью Девы Марии перед Тыном (Тынский храм), ратушей Старого города, Каролинумом и Каменным мостом; Поздняя готика — Владиславским залом Пражского Града и Пороховой башней (Прашна брана).

От эпохи ренессанса до наших дней дошли прелестные здания Королевского летнего дворца и Зала для игры в мяч, несколько дворцов аристократии, прежде всего дворец Шварценбергов, и несколько мещанских домов. Особое место занимают памятники барочной Праги. И по художественному уровню и по своему количеству они примерно в равной мере представлены в группах церковных и гражданских зданий, церквей, монастырей, дворцов, знати, домов мещанских, садов и летних дворцов. Особенно высокохудожественного уровня достигают среди них произведения архитекторов Люрга, Каневалле, Матен, Сантини и обих Динценгоферов, а также пластики

Ф. Брокоффа и М. Брауна. В XIX веке в один ряд с ними можно поставить только Национальный театр Зитека и Дом работников искусств, построенный И. Ульманом, А. Барвицким, И. Шульцом и А. Виллом.

Великолепный архитектурный ансамбль Праги, созданный в течение тысячелетий и понесший чувствительные потери в минувшем столетии, главным образом, в первые его три четверти, сейчас — благодаря объявлению заповедником и изданию закона о памятниках архитектуры — охраняется с большой заботливостью и чувством ответственности. Замечательные градостроительные мероприятия, намеченные планом строительства Праги, будут осуществляться таким образом, чтобы наследие ее блестящего прошлого не потерпело ущерба.

Исключительную композицию пражской архитектуры, созданную средневековым и эпохой барокко, запечатлел выдающийся художник, творец пейзажного и фольклорного жанра в чешском фотографическом искусстве, Карел Плицка. Настоящее издание, которое выходит в новом оформлении, содержит наиболее совершенные работы Плицки.

Туристы посетили национальный музей Праги, ознакомились с его экспонатами, побывали на месте за-

хоронения руководителей государства Климента Готвальда, Людвиг Свободы. Были в музее В. И. Ленина, где проходила Пражская конференция РСДРП под руководством В. И. Ленина и оставлена запись в книге посетителя, в городской ратуше, на площади Яна Гуса, вождя чехословацкого народного движения.

Свято чтут в Чехословакии память погибших советских воинов, которые отдали свои жизни за освобождение Праги и Чехословакии. Высоко над Прагой возвышается гора Витков, на которой расположено мемориальное кладбище советских воинов, горняки побывали на кладбище, возложили венок к монументу и почтили минутой молчания память погибших воинов.

При отступлении в 1945 г. фашисты полностью заминировали Прагу, решив взорвать красавец-город, уничтожить все, что создавалось в течение X веков. Но благодаря подпольщикам Праги, которые своевременно предотвратили этот варварский замысел, Прага осталась невредимой, и люди наших и будущих поколений имеют возможность любоваться красотой творения рук, ума и сердца человеческих.

**В. БЕЗРОДНЫЙ,**  
председатель профкома шахты.

ДАВАЙТЕ ПОДУМАЕМ

### КОНЦЕРТЫ

## КЛАССИЧЕСКОЙ

## МУЗЫКИ



В Шахтинском Доме культуры состоялись очередные концерты симфонического оркестра Карагандинской филармонии.

Днем состоялся концерт для учащихся школ. Программа была составлена из фрагментов произведений Э. Грига, С. Прокофьева, М. Глинка и М. Мусоргского.

Первое отделение вечернего концерта было посвящено творчеству Моцарта. В исполнении оркестра прозвучали увертюра к опере «Свадьба Фигаро» и Сороковая соль-минорная симфония. Во втором отделении был исполнен Второй концерт для фортепиано с оркестром С. Рахманинова.

В концерте приняла участие солистка Карагандинской филармонии, лауреат межреспубликанских конкурсов республик Средней Азии и Казахстана, пианистка Р. Д. Штеренберг.

Руководил оркестром главный дирижер В. Н. Норец.

О сюжете произведения и его авторе перед каждым исполнением оркестра рассказывала лектор-музыковед Ирина Гракова.

Хотелось бы услышать мнение любителей музыки нашего города о такой необычной подаче концерта. Готовить слушателей, по-моему, следовало бы не на концерте, а до него. Пусть даже в фойе, перед концертом.

Необходимо выступление лекторов-музыковедов в школах и рабочих коллективах. Такая форма пропаганды будет служить развитию и воспитанию музыкального вкуса, знаний и понимая классической музыки, привлечет людей в концертный зал. Без этой, пусть кропотливой и тяжелой, но благодарной работы, концертный зал будет пустовать, как это и показало последнее выступление нашего молодого оркестра.

Кроме того, необходимо перестроить работу и нашему Дому культуры. На концерт классической музыки нельзя приходить, задыхаясь от жары и повседневной суеты и забот. Слушатель должен прийти за какое-то время до концерта и настроиться на встречу с прекрасным.

Стоит подумать об открытии буфета, где можно было бы до концерта и в антракте выпить лимонад или кофе, съесть пирожное или купить конфеты. Надо дать возможность хотя бы в танцевальном зале походить и посидеть, отдохнуть и сосредоточиться перед концертом. И, конечно же, обязательно должна работать раздевалка в соответствующее время года.

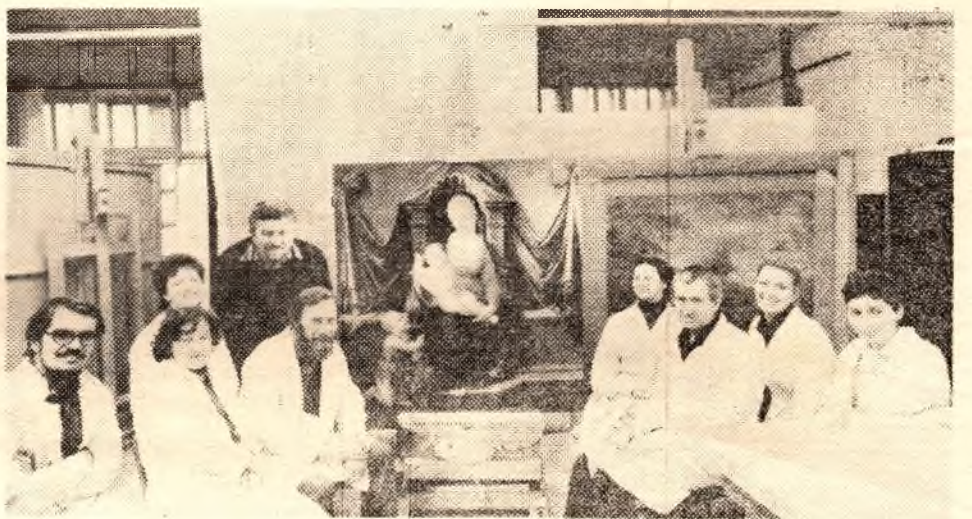
**Б. ЕЛПИДИН.**

### СОХРАНИТЬ НА ВЕКА

В отделе масляной живописи Всесоюзного института реставрации закончено восстановление уникального памятника итальянского художника XVI века Франческо Граначчи «Мадонна на троне» (Одесский музей западного и восточного искусства).

Фото В. Великжаннына.

Фотохроника ТАСС.



### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ГИМНАСТИКА

Спорт и здоровье — неотделимы друг от друга. Поэтому такое большое внимание уделяется развитию спорта и физкультуры в нашей стране, в нашем городе.

Особенно необходимо заниматься физкультурой людям умственного труда и тем, в работе которых ограничены движения.

На многих предприятиях и в учреждениях обязательной стала производственная гимнастика. В целях накопления опыта по проведению в трудовых коллективах производственной гимнастики на базе коллектива физкультуры Шахтинского горторга проведен методический семинар инструкторов по спорту.

В этом коллективе производственная гимнастика проводится регулярно, организовано, под руководством председателя совета коллектива физкультуры Смирновой Лидии Ивановны. В результате — самочувствие работников улучшается, в течение всего рабочего дня сохраняется бодрость и хорошая производительность труда.

**В. БАЙБУСИНОВА.**

### СТРАХОВАНИЕ К БРАКОСОЧЕТАНИЮ

Кто из родителей, бабушек и дедушек не задумывается о будущем своих дочерей, сыновей и внуков. Дети подрастают, и незаметно приходит пора, когда они сами начинают готовиться к самостоятельной жизни. Существенную поддержку молодой семье в организации ее быта можно заранее предусмотреть, заключив договор страхования к бракосочетанию в пользу детей возрастом не старше 15 лет. Такие договоры заключаются с лицами от 18 до 72 лет, сроком от 3 до 17 лет, но не далее достижения страхователем 75-летнего возраста на момент окончания договора.

Страховая сумма будет выплачена юноше или девушке после окончания срока страхования при условии вступления в зарегистрированный брак или по достижении ими 25-летнего возраста.

Если же лицо, в пользу которого заключен договор страхования, вступает в брак между 18 и 25 годами, то страховая сумма выплачивается с начислением процентов (3 процента за каждый

полный год, истекший со дня окончания срока страхования).

Срок страхования зависит от возраста ребенка, а величина ежемесячного взноса — от возраста страхователя, то есть учитывается возраст папы, мамы, бабушки, дедушки и т. д.

Это страхование гарантирует оказание материальной помощи при наступлении стойкого расстройства здоровья застрахованного ребенка в результате несчастного случая и других событий, предусмотренных правилами страхования.

Страховая сумма по истечении срока страхования, в случаях, предусмотренных правилами, выплачивается независимо от того были ли взносы уплачены полностью или уплата их прекратилась в связи с непредвиденными обстоятельствами.

Если у вас возникнет желание заключить договор страхования, можете обратиться к страховому агенту.

Наш телефон 7-28-77.  
**В. ЧИРКОВА,**  
начальник отдела вы-  
плата инспекции Гос-  
страха.

### СПРАВКИ

#### КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

Признать виновным — 28 — 15, 19; 29 — 14, 20, 30; 30 — 11, 30, 19; 31 — 13, 21, 30; 1 — 11, 30, 19; 2 — 10; 3 — 11, 30, 18.

Месть и закон (2 серии) — 28 — 16, 30; 29 — 15, 30; 30 — 16, 30, 21; 31 — 14, 30, 17; 1 — 13, 17, 30, 21; 2 — 14, 30, 17; 3 — 13, 15, 30, 21.

Горбун — 28 — 21; 29 — 18; 30 — 14, 30; 31 — 19, 30; 1 — 15, 30; 2 — 19, 21; 3 — 19, 30.

Руслан и Людмила — 26 — 12; 27 — 10; 28 — 10, 12, 30; 29 — 11, 30.

Честное волшебное — 29 — 10; 30 — 10, 13; 31 — 10, 11, 30; 1 — 10; 2 — 11, 30, 13; 3 — 10.

КИНОТЕАТР «АРМАН»  
Белые росы — 26 — 19, 21; 27 — 13, 19.

Фантоци против всех (пр-во Италия) — 26 — 13, 17; 27 — 17, 21.

Операция начинается после полудня (пр-во Дания) — 28 — 21; 29 — 17; 30 — 21; 31 — 19; 1 — 13, 21.

На перевале не спать — 28 — 19; 29 — 15; 30 — 13; 31 — 17.