

ВЧЕРА ОТКРЫЛСЯ ПЛЕНУМ ЦК КПСС

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 30 (7988) Вторник, 11 февраля 1984 г. Год издания 34-й

Цена 2 коп.

РАВНЯЙТЕСЬ НА ПРАВОФЛАНГОВЫХ, СТРОИТЕЛИ!

Биение горячих сердец

НАХОДЯСЬ рядом с этими людьми, внимательно приглядитесь к ним. Волна гордости за нашего простого советского человека охватит вас.

ЕГОР Мартынович Виноградов. Скромность, простота, ясность суждений и огромное трудолюбие. Причем, трудолюбие творческое.

Много метров горных выработок к угольным пластам провел Егор Мартынович. Пробиваясь приходилось в разных условиях и по разным породам, но упорство всегда помогало, и он выходил победителем.

Вертикальные стволы проходить не приходилось. И назначение бригадиром проходчиков западного вентиляционного ствола шахты имени С. М. Кирова несколько озадачило Егора Мартыновича. Но надо — значит, надо.

БИЕНИЕ горячего сердца чувствуешь, когда находишься рядом с Михаилом Тимофеевичем Грабом. В счет августа 1985 года трудится его бригада.

Нет, каких-то особых, тепличных условий им не создавали и не создают. 1.246 горизонтальных метров квершлага прошла бригада коммунистического труда в прошлом году. Посчитайте, и вы увидите, что среднемесячное подвигание превысило сотню метров. И в феврале скоро наступит день, когда проходчики третьего и первого участков встретятся в рудовре западного ствола.

Сейчас проходит смотр reservoirs роста производительности труда. И, при всем, казалось бы уже использованном, бригада нашла возможность еще почти на девять метров ускорить подвигание забоя. Раньше при отвалке шпуров проходчикам приходилось возводить временную крепь. Сейчас они ее тоже возводят, но временно-выдвижную, подвесную. Затраты труда на такую крепь значительно меньше, чем раньше, а в совокупности с креплением из разъемных кружал и металлической опалубкой — ускорение проходки в Егозовском управлении.

РАБОТАЕТ в механическом цехе В. И. Капитонов. Ка-зались бы, какое ему дело до того, как проходчики укладывают бетон в монолитное крепление. Но такова же натура этого человека — ему до всего есть дело, он придерживается принципа: быть в гуще жизни, влиять на жизнь. Он пожертвовал своим отпуском и целые дни проводил в механическом цехе, чтобы довести до дела начатую им машину, которая бы облегчила труд проходчиков при креплении выработок.

ЛЮДЕЙ с горячими сердцами, биение которых совпадает с пульсом жизни нашего народа, в управлении не перечесть. Достаточно сказать, что в прошлом году на участках стройки было внедрено 63 предложения. Творческая мысль новаторов позволила сэкономить

СМЕЛЕЕ ВНЕДРЯТЬ ТЕХНИКУ

Ряд строительных управлений треста «Ленинскшахтстрой» выполнил в прошлом году план внедрения новой техники и новой технологии. Экономия

от этого за 1983 год составила 75 тысяч рублей. Рассмотрим на конкретных примерах, что дает внедрение новой техники.

Буровая установка типа „БУ-1“

Группа новаторов из Егозовского горнопроходческого управления: слесари тт. Федотов и Головков, проходчики тт. Белов и Францев и другие вместе с механиками стройуправления на участке шахты Никитинская № 1 внедряют бурильный агрегат «БУ-1». Эта буровая установка небольшого размера, удобная в работе, маневренная. Она предназначена для бурения шпулов по породе в горизонтальных

выработках сечением (вчерне) 12—14 квадратных метров с высотой до 3 метров. Расход сжатого воздуха 8 кубометров в минуту, вес установки 2,2 тонны. Раньше на обуривание забоя при 50 шпуromетрах двумя бурильными молотками типа «ПР-24» затрачивалось 6 часов. А одной машиной «БУ-1» забой обуивается за 4 часа. В Егозовском ЦСУ будет работать три таких установки.

Откатка породы с помощью опрокидывателя новой конструкции

Немногим более года тому назад при проходке горизонтальных

целый комплекс сооружений по приемке и откатке породы. Стоимость таких сооружений составляла более 20 тысяч рублей. И для обслуживания его требовалось до десяти откатчиков и других подсобных рабочих.

На шахте Никитинская № 1 был смонтирован опрокидыватель новой конструкции. Теперь вагон с породой

входит в опрокидыватель и порода поступает непосредственно в автосамосвал. Это упростило прием породы на поверхности и по существу исключило откатку. При этом получено за год экономии 10 тысяч рублей и высвободилось 8 откатчиков.

В 1984 году предстоит установить еще два опрокидывателя новой конструкции.

Постоянные комплексы подъемов

Когда-то вначале проходческих работ строились временные копер, машинное здание и др. сооружения. А если временные здания не строить и для подъема породы из шахты и спуска грузов использовать постоянные здания и сооружения? При строительстве одной шахты по такой схеме сэкономится до 50 тысяч рублей.

Скоро будет прохо-

Патриотический почин кубанских хлеборобов

Центральный Комитет КПСС одобрил инициативу тружеников сельского хозяйства, работников пищевой промышленности и строительных организаций Краснодарского края, принявших на 1984 год обязательства по увеличению производства и продажи государству всех сельскохозяйственных продуктов, по досрочному выполнению государственных планов и призвавших развернуть всенародное соревнование за

дальний подъем сельскохозяйственного производства.

Колхозники и колхозницы, рабочие и работницы совхозов, специалисты сельского хозяйства, работники промышленности по переработке сельскохозяйственного сырья и строительства Кубани обратились ко всем труженикам сельского хозяйства страны с призывом включиться во всеобщее социалистическое соревнование за увеличение производства и заготовок зерна, мяса, молока и других продуктов, за дальнейший подъем всех отраслей сельского хозяйства.

ЦК компартий союзных республик, крайкомам и обкомам КПСС, парткомам производственных управлений, партийным, комсомольским организациям, руководителям хозяйств рекомендовано всемерно поддержать инициативу тружеников Кубани и развернуть в каждом колхозе и совхозе, на предприятиях промышленности по переработке сельскохозяйственного сырья социалистическое соревнование за увеличение производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, за досрочное выполнение плановых заданий 1984 года.

★ ★ ★

В социалистических обязательствах кубанцев говорится, что они обещают получить с каждого гектара озимой пшеницы не менее 30 центнеров, зерна кукурузы с производственных посевов — 40 центнеров, 45 центнеров, семян подсолнечника 18—20 центнеров, сахарной свеклы — 260 центнеров, овощей — 110—120 центнеров, а на орошаемых участках не менее 250 центнеров. Труженики полей обязуются получить также высокие урожаи кормовых культур, винограда, фруктов, клаевини, табака, конопли, эфиромасличных, чайного листа и других культур.

Во всех колхозах и совхозах создаются орошающие участки, на которых будет выращено по 80—100 центнеров сухого зерна кукурузы и по 600—700 центнеров зеленой массы с гектара.

Работники сельского хозяйства края, намечая резко увеличить производство продуктов животноводства, особо заботятся об укреплении кормовой базы. Намечено заложить не менее 8 миллионов тонн силоса или по 15—20 тонн на каждую корову.

Особое внимание уделено в обязательствах подъему экономики отстающих хозяйств, бригад и ферм до уровня передовых.

Работники пищевой промышленности и строительных организаций края решили выполнить годовой план к 25 декабря.

НОВОЕ — В МАССЫ!

Огромный вклад в решение задач по созданию материально-технической базы коммунизма предстоит внести много-миллионной армии строителей. Чтобы успешно решать эти почетные и ответственные задачи, необходимо привести в действие все экономические и моральные стимулы, смелее внедрять в производство достижения отечественного и зарубежного строительства, шире популяризовать успехи передовиков производства.

Одной из форм передачи достижений передовиков производства является школа передового опыта. Такая школа в тресте «Ленинскшахтстрой» работает с 1962 года. Она состоит из отделений: передовой технологии, механизации строительства, горного, прогрессивных материалов и конструкций, экономики, планирования и ин-

зового хозяйственного расчета. По аналогичной структуре в строительных управлениях треста созданы филиалы школы передового опыта.

Наиболее приемлемая форма учебы — проведение семинаров, включающих теоретическую часть, практический показ работ по избранной теме, непосредственно на рабочем месте, и разбор занятий. Эта форма помогает лучше видеть преимущества новой формы организации труда и технологии, способствует быстрому распространению и усвоению наиболее экономичных трудовых приемов.

Мы не преследуем цели детально рассказать о работе школы, ибо ограничены рамками короткой статьи. Остановимся на вопросах, представляющих, на наш взгляд, определенный интерес и принесших несомненную пользу. Одной из тем занятий школы являлось обобщение опыта по внедрению низового хозяйственного расчета. Руководитель семинара главный бухгалтер треста тов. Охлопков А. Е. рассказал собравшимся о путях экономии строительных материалов, формах учета и отчетности, о достижениях лучших бригад. Семинар способствовал дальнейшему укреплению и развитию хозрасчета. И вот результаты. До конца 1963 г. на хозяйственный расчет переведено 50 бригад из 98, они сэкономили материалов на 25 127 рублей.

До некоторых пор в строительных управлениях треста существовала масса мелких специализированных бригад. Видя явное преимущество комплексных бригад перед специализированными, руководители школы сделали это темой одного семинара. До конца года были укрупнены бригады и организованы в комплексные. Сейчас вместо прежних 116 бригад работает 98, из которых 71 — комплексная. Это способствовало росту производительности труда.

Всем известно, что земельные работы на строительстве весьма трудоемки. Достаточно сказать, что количество рабочих, занятых на земляных ра-

ботах, составляет 7—12 процентов всего числа рабочих стройуправлений. За последнее время уровень механизации земляных работ в тресте заметно повышен. Вместе с тем следует помнить, что большинство землеройной техники работает в зимнее время с пониженной производственной нагрузкой, вследствие чего парк экскаваторов теряет до 25 процентов, скреперов — до 30—50 процентов годовой выработки. Но предохранение грунтов от промерзания поможет увеличить производительность землеройной техники. Это обсудили на одном из семинаров, где были даны конкретные рекомендации, претворение которых в жизнь помогло выполнить задание по механизации земляных работ.

На строительстве промышленных объектов гидроизоляционные и кровельные работы в настоящее время выполняются в основном горячим способом — рулонные материалы наклеиваются горячей мастикой на бетонные и другие основания. При отсутствии нужных механизмов — это трудоемкая и тяжелая работа, а применение мастик с температурой 160—180 градусов создает большую опасность при работах. Экономическая выгода от применения холодных асфальтовых мастик очевидна: они дешевле горячих в два лишних раза, при работе ими исключаются ожоги рабочих. Вот почему применение горячих мастик при строительстве Беловской ГРЭС заинтересовало школу передового опыта. Изучение опыта беловских строителей помогло строителям нашего треста, в 1963 году изолировать ходовой мастикой около 5 тысяч квадратных метров.

Перечисленные факты говорят о том, чтобы работу школы передового опыта на общественных началах в 1964 году необходимо укреплять.

П. СИТИКОВ,
член штатного отдела.

Страница подготовлена штатным строительным отделом редакции.

АВТОРИТЕТ РОДИТЕЛЕЙ О НАШИХ ШЕФАХ

(Раздумья над сочинениями учащихся)

Замечательный педагог А. С. Макаренко говорил: «Наши дети — это наша старость. Правильное воспитание — это наша счастливая старость, плохое воспитание — это наше будущее горе, это наши слезы, это наша вина перед другими людьми, перед всей страной».

Большой силой в воспитании является родительский авторитет. Воспитывая настоящего человека, родители, прежде всего, сами должны быть для своих детей примером, достойным подражания.

Родительский авторитет должен поддерживаться не демонстрацией своих прав и своего «превосходства» над детьми (что вообще неумно), а примером высокой требовательности к самому себе.

Матери моих учеников Коли Беляева, Володи Антоненко, Нины Михайловой и многих других служат для своих детей образцом трудолюбия, скромности, и ребята в школьных сочинениях откровенно гордятся ими. Нина Михайлова пишет: «Моя мама — замечательный человек. Она много трудинется и на работе, и дома. Она строга, требовательна, но справедлива. Я очень люблю ее за это, и хочу быть похожей на нее».

С гордостью рассказывает о своей матери Люда Вахтина, ученица 11-го класса: «Я преклоняюсь перед мамой, перед ее потребностью делать людям только добро. Она не мыслит жизни без людей, без коллектива. Я не знаю, почему слово «мама» пишется с маленькой буквы. Я думаю, его нужно писать с большой — Мама!»

Как правило, дети таких родителей относятся серьезно к учебному труду, чутки и внимательны к людям.

Требуя правдивости от детей, нужно быть правдивыми самим. Одна ученица признается в том, что не любит свою маму за постоянную систематическую ложь: «В детстве она меня учила лгать: мол, скажи, что меня нет дома, или еще что-нибудь в таком роде». Как это не приятно! Какое же в данном случае может быть воспитание правдивости, если девочки заставляют лгать?

Часто родители, не умея сдержаться, вымешают свою раздражительность на ребенке, отчего у него накапливается чувство обиды и взрослых за их несправедливость. У некоторых детей несправедливые обиды вызывают отдаление от родителей. «Я очень любила свою маму, — читают в одном сочинении. — Но с некоторых пор у меня появилась какая-то отчужденность к ней. Почему? Она меня очень оскорбила, очень несправедливо, незаслуженно, не разобравшись. Я ей этого никогда не прощу».

Нельзя без волнения читать сочинение Валеры Ж. «Вы учите нас вежливости, особенно в обращении со старшими, с родителями. Но, по-моему, нельзя быть с ними вежливыми лишь потому, что они старше нас. А если иногда старшие не заслуживают уважения? Я честно признаюсь вам в том, что грублю, всегда грубо своей матери. Она пьет, часто у нас в доме бывают разные мужчины. Я ненавижу за все это свою мать, и мне неприятно, что эту женщину я должен называть своей матерью. Часто она забывает о нас. И мы остаемся иногда голодными, даже без куска хлеба».

О каком авторитете этой женщины можно говорить? Разве может она, разве имеет она моральное право требовать что-то от своих детей?

Некоторые сочинения восвещены отцами, либо пынствующими, либо оставившим семью. Как больно, как неприятно читать такие строки: «Под словом «отец», я понимаю только то, что он зарабатывает деньги, и то большую часть из них пропивает».

В другом сочинении еще горше: «Почему мы, дети, должны расплачиваться за ошибки своих родителей? Отец оставил нас с мамой, когда мне было два года. Он живет в нашем городе, мы получаем с него алименты, иногда он что-нибудь покупает и пересыпает с кем-нибудь мне. Домой он к нам не приходит, так как ни я, ни мама видеть его не хотим. Он живет с другой женщиной и воспитывает чужую девочку, такого же возраста, как и я».

Иногда я вижу его на улице и перебегаю на другую сторону, чтобы не встретиться. Хотя мне очень хочется пройти мимо и плюнуть ему в лицо!».

Пусть эти строчки, написанные кровью детского сердца, заставят задуматься читателей, особенно тех, кто еще не создал своей семьи. Ведь очень часто люди так легко и спокойно относятся к самому серьезному шагу в жизни. Ведь как иногда юноши выбирают себе подругу жизни? По красивому лицу, изящной и стройной фигуре! А потом, когда поймут, что не это главное в жизни, возникает конфликт, от которого в первую очередь страдают дети. И какой же пример настоящей любви могут подать такие родители детям?

В подобных семьях также родители живут недружно, часто ссорятся, грубы друг с другом. Ребенок с испугомглядит на отца, когда тот кричит матери: «Замолчи, дура!» А иногда мать с отцом, размахивая руками, выкрикивают бранные

слова. Эти ссоры очень тяжело отражаются на детях, и они становятся нервными, раздражительными.

Сильнее всего подрывает авторитет родителей в глазах детей разрыв между словом и делом. Один мальчик в ответ на вопрос: «Как ты разговариваешь с матерью?» — пренебрежительно махнув рукой, сказал: «А! Она все болтает. Ни одно ее слову нельзя верить».

Это уже трагедия, в которой винина сама мать. Нужно сдерживать свои обещания. Если знаешь, что не сможешь чего-то сделать, лучше уж не обещать. Нельзя обманывать детей, это сокрушает родительский авторитет.

Можно научиться внимательно выслушивать сына или дочь при любой занятости и любом настроении, суметь понять их точку зрения. Взрослые дети порой разбираются в чем-то больше родителей, умеют то, чему родители не смогли в свое время научиться. И нужно раздеваться, что дети имеют свои взгляды, свои убеждения и достаточно тверды, чтобы отстаивать их. А требование безэнергии, привычный тон, казарменная дисциплина в семье воспитывают человека трусливым, лицемерным, не умеющим постоять за себя.

Сила родительского авторитета — в самих родителях. И если она падает, причины нужно искать, прежде всего, в себе, в своем поведении. Неуважение со стороны детей — это сигнал бедствия в семье, крушение системы воспитания. Нужно решительно отбросить мысль о собственной непогрешимости и поставить перед собой прямой и безжалостный вопрос: «Всегда ли я веду себя правильно? Всегда ли Человек с большой буквы?» И стать им. Это никогда не поздно.

В. СТАРИКОВА,
учительница школы № 10.

Мы живем в детском доме № 2. Живем хорошо, дружно. Но есть среди ребят и такие, которые не очень прилежно учатся, отстают. И не всегда мы умеем организовать свой досуг.

И вот наш отряд пионеров 6-го класса «А» решил найти себе шефов — рабочих. Ближайшее крупное предприятие — шахта «Комсомолец». Мы и пошли туда с воспитателем А. Д. Охотиной.

Встретил нас председатель шахты Г. Г. Гаупт. Хорошо, приветливо встретил и сразу догадался, зачем мы пришли. Я, говорит, вас познакомлю с замечательными людьми, и привел в красиво оформленный кабинет, в углу которого стояло переходящее красное знамя шахты. Там было много народа.

Заместитель начальника участка РВУ В. П. Симоров приветливо нас прости. Так началось знакомство.

Мы очень гордимся нашими новыми знакомыми. Еще бы — это лучший участок шахты!

А через несолько дней группа рабочих вместе с начальником участка Н. Д. Задорожным пришла к нам в детский дом. Они очень подробно познакомились с нашей жизнью, осмотрели все, что сделано нами руками, и заключили с нами договор на социалистическое соревнование, тут же взяли обязательства. Теперь мы с горняками будем соревноваться.

Дружба с рабочими оказалась очень интересной. Как-то

зашли к нам горняки Н. Власов, Г. Воробьев и предложили, — Пойдемте, ребята, на каток.

— Коньков у нас нет, — отвечаем мы.

— Найдем коньки, — успокоили нас шахтеры.

И действительно, слово свое они сдержали. Очень весело, интересно провели мы тот вечер. Один из шефов В. П. Чухно даже фотографировал нас всех вместе и по отдельности каждого, кто, конечно, пожелал.

Наша школьная жизнь сразу как-то изменилась. Шахтеры часто с нами беседуют, рассказывают о жизни, а после этого, понятно, нельзя учиться плохо. Мы даже завели специальный альбом, где отображаем все наши встречи с горняками и выполнение тех заданий, которые нам поручают они.

Первые встречи. Это только начало. Впереди интересные соревнования, экскурсии, походы. И всюду с нами будут наши новые друзья — рабочие с участка РВУ. И мы горды этим. А еще нам хотелось бы поздравить начальника участка Н. Д. Задорожного с присвоением звания ударника коммунистического труда и пожелать ему и его друзьям дальнейших успехов. Мы уверяем, что во всем будем подражать нашим друзьям и хорошо учиться.

По поручению номеров первого отряда детдома № 2 Вова ВИНОКУРОВ, председатель совета отряда.

СОСПОЯЛСЯ СЕМИНАР

На шахте «Журишка-3» состоялся семинар секретарей первичных партийных организаций и старших постов содействия органам контроля. Вел его председатель группы содействия партийно-государственному контролю тов. Романчин.

На семинаре активисты подвели итоги работы за прошлый год, а также определили, ка-

кими вопросами будут заниматься народные контролеры в текущем году. Здесь же отдельные посты получили конкретные задания. Пост содействия органам контроля погрузки будет вскрывать резервы сокращения простоя вагонов на подъездных путях, а контролеры ОКСа проверят правильность взимания квартирплаты бухгалтерией ЖКХ.



Ростовская область. Шахтостроители Дона сдали в эксплуатацию еще одну шахту — «Гуковская-1».

Восемь лав, в которых работают комбайны «Родина», три пятидесятиметровых копра, крупная обогатительная фабрика — таковы «характеристики» новой шахты.

На снимке: панорама шахты «Гуковская-1».

Фото В. Турбина.

Фотохроника ТАСС.

Новое в медицине

Биотоки в протезировании

Существующие механизмы протезов рук приводятся в действие с помощью тяг. Натяжение тяги осуществляется в них силой мышц либо тела большого, либо сегментов рук выше уровня ампутации, либо, наконец, нижними конечностями.

Такое управление неудобно. Оно сопровождается сложными, утомительными, а подчас и противостоящими движениями тела больного. Подвижность частей протезов носит характер рывка, сила схватки регулируется грубо. При этом одно из движений (сгибание или разгибание) совершает сам больной, а противоположное движение выполняет механизм. При пользовании такими протезами человек затрачивает значительную энергию.

Чтобы уменьшить усилия, можно использовать какой-нибудь внешний источник энергии, а за больным оставить только функции управления.

Центральный научно-исследовательский институт протезирования и протезостроения в Москве ведет работы по использованию биотоков, возникающих при сокращении мышц, для управления протезами. Эти биоэлектрические потенциалы имеют ничтожно малую величину — тысячные доли вольт. Однако уловленные и усиленные биотоки легко пускают в ход механизм протеза.

Биотоки культи при помощи электродов, расположенных над участками мышцы с наибольшей активностью, поступают в полупроводниковый усилитель и управляют электродвигателем. Для срабатывания системы управления достаточно биоэлектрическая активность мышц культи в 30—40 микровольт.

В настоящее время научными сотрудниками Лидией Воскобойниковой, Давидом Йорфе, Ефимом Поляном, Борисом Поповым, Яковом Славуцким и Яковом Янбсоном сконструированы серийные образцы протеза для больных с культи плеча и предплечья.

Внешним источником энергии в них служит миниатюрный аккумуляторный батарея. Управлять механизмом биоэлектрического протеза может любая мышца. Но наиболее удобны биотоки мышц культи, оставшейся после ампутации. Именно с их помощью больной может сгибать и разгибать пальцы культи протеза. Он снова приобретает те навыки, которые были у него до потери руки..

Протез с биоэлектрическим управлением состоит из гильзы предплечья, плеча, крепления и кисти. Принципиально новым в нем являются редуктор с электромотором, расположенный в кисти протеза, система биоэлектрического управления и блок питания. Электродвигатель приводит в движение механизм кисти через редуктор.

Биотоки культи при помощи электродов, расположенных над участками мышцы с наибольшей активностью, поступают в полупроводниковый усилитель и управляют электродвигателем. Для срабатывания системы управления достаточно биоэлектрическая активность мышц культи в 30—40 микровольт.

Направление вращения электродвигателя, и соот-

ветственно сгибание и разгибание пальцев кисти протеза, определяется большой биоэлектрической активностью одной из противоположных мышц культи. Чтобы получить раздельную активность мышц культи, их специально тренируют, пользуясь двумя катодными осциллографами или макетом биоэлектрического протеза. Чаще всего навык управления протезом проявляется после одного или нескольких сеансов.

Протезирование с биоэлектрическим управлением имеет преимущество. Больному не нужно больших усилий, чтобы привести в действие механизмы. Протез обладает достаточной силой хвата.

В отличие от других конструкций протезов биоэлектрическое управление возможно при любом положении конечностей. За счет дозированных сокращений мышц и управляемости больным обеими движениями пальцев кисти (сгибанием и разгибанием) протез дает более тонкие и точные движения.

Больной может пользоваться кистью, поднимая руку вверх. Он без труда снимает книгу с высокой полки или, заведя руку за спину, стягивает рукав пиджака со второй руки. Он может также брать хрупкие, а с помощью пинцета — мелкие предметы, пользоваться ножницами. Все это совершенно невозможно выполнить обычным тяговым протезом.

Протезирование с использованием биотоков мышц верхних конечностей имеет большое будущее. Сейчас специалисты работают над уменьшением размеров и веса усилителя, блока питания, над улучшением конструкции и косметических качеств протезов. (АПН).

ЗА ОПЫТОМ К СОСЕДЯМ

Шахту «Полысаевская-3» часто посещают гости. Они интересуются, как коллектив добивается успехов в труде. И хозяева охотно делятся опытом работы.

А полысаевцы не только рассказывают о своих «секретах», но внимательно следят и за достижениями других коллективов. Узнают о новом, передовом, не постесняются пойти расспросить.

Так, недавно начальник подготовительного участка № 6 Н. Т. Бойко побывал на шахте «Чертинская-Южная» треста «Беловуголь» и познакомился там с передовым опытом проходчиков.

Необходимость такой поездки обуславливается тем, что шестой на «Полысаевской-3» весь 1963 год был отстающим. А на шахте знали, что на «Чертинской-Южной» с подготовкой очистного фронта дела обстоят не плохо.

Гость внимательно присматривался к работе проходчиков. Внимательно проанализировал организацию труда. Понравилось ему, что у хозяев бригады укрупненные. Это позволяет лучше их обеспечи-

чивать оборудованием и материалами.

Сразу же по прибытии домой т. Бойко информировал коллектив о результатах поездки. Кое-что ценное, увиденное у соседей, проходчики начали применять у себя.

В январе шестой справился с планом и обеспечил более 90 погонных метров дополнительных уходов. Наивно было бы утверждать: дескать, побывал начальник на другой шахте, и дела пошли на лад. В жизни все гораздо сложнее. Но нельзя отрицать и того, что опыт, позаимствованный у соседей, обогатил проходчиков шестого.

В этом году на шахте будет внедряться новая техника. В конце первого полугодия в лаве № 38 пластика Красноармейского должен вступить в эксплуатацию комплекс «4-ОМКТ» «Тула». А в ноябре в лаве № 19 пластика Несложного будут внедрять комплекс «КМ-87».

Эти комплексы — наиболее совершенные машины в угольной промышленности. Они значительно повышают производительность труда, улучшают культуру произ-

водства, способствуют созданию безопасных условий работы.

Ясно, что внедрение нового, передового требует тщательной подготовки. Поэтому на шахте готовятся уже сейчас.

Недавно делегация полысаевцев побывала на шахте «Промышленская» треста «Кемеровоуголь». В ее состав входили бригадир-очистники тт. Шакурин и Тааг, помощник главного механика тов. Старченков, районный инженер т. Ерпылев, механик участка № 4 Попков, секретарь партийной организации шахты тов. Колесников, начальники участков тт. Чаплыгин и Матушкин и заместитель главного инженера тов. Полотнянщиков.

Цель поездки — ознакомиться на шахте «Промышленская» с опытом работы комплекса «4-ОМКТ» «Тула». Подобный комплекс испытывается на шахте «Чертинская-Южная» треста «Беловуголь», на шахтах имени Е. Ярославского и «Полысаевская-2» нашего треста. Почему же полысаевцы поехали к дальним соседям, а

не к ближним? Дело в том, что на этих шахтах наиболее сложные горногеологические условия.

Пласт Красноармейский на Третьей обводнен. Приходится иметь дело с водой и горнякам шахты «Промышленская».

Что увидели гости на этой шахте? Комплекс «4-ОМКТ» «Тула» отрабатывает стометровую лаву. Мощность выемочного пластика 3,5 метра. Комплекс обслуживает 8 человек. За сутки добывается не менее тысячи тонн. Надо учесть, что комплекс там только осваивается. Леса для крепления совершенно не надо. Комплекс работает на гидравлике.

Комбайн снимает стружку в полметра. По мере продвижения комбайна передвигается и крепление. Физических усилий при этом прилагать не надо. Гидравлика надежно срабатывает.

В лаве дневной свет. Культура производства исключительно высокая. Все члены делегации единодушно признали, что такой комплекс нужен на шахте. Горняки с

радостью возьмутся за его освоение.

К внедрению его полысаевцы готовятся сейчас. Намечены мероприятия. Первоочередная задача: своевременно пробурить дренажные скважины на 40-м вентиляционном штреке для осушения лавы № 38. Надо пройти разрезную печь и смонтировать на втором уклоне еще один конвейер «ЛКУ-250». Кроме того, решается вопрос с подготовкой кадров для внедрения нового комплекса. Комплекс «КМ-87» намечено внедрить на нашей шахте в конце года. Поэтому запланировано побывать на шахте имени С. М. Кирова или на шахте «Чертинская-Южная», где эти комплексы внедряются.

В 1964 году горняки шахты «Полысаевская-3» наметили перед собой новые рубежи. В коллективе ведется борьба за повышение производительности труда. Конечно, в этом деле первый помощник новая техника. Поэтому полысаевцы охотно идут за советами к соседям, внимательно изучают их опыт.

А. АРИСТАРХОВ.

Международная жизнь

Ответ президента Иракской Республики Арефа на послание Н. С. Хрущева

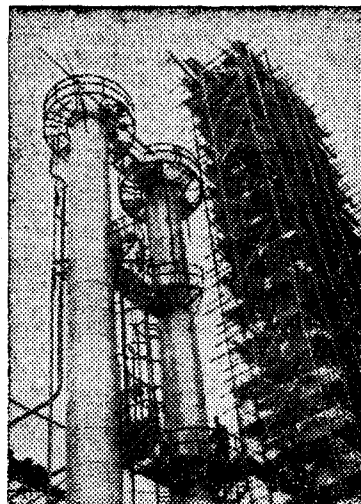
МОСКВА. (ТАСС). В ответе президента Ирака Арефа на послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева главам государств (правительств) стран мира говорится: Мне приятно сообщить Вам, что цель, которую Вы преследуете, и средства, которые Вы предлагаете, в общем совпадают с политикой, проводимой Иракской Республикой.

Приветствуя в принципе Ваше предложение о заключении международного договора об отказе государств от применения силы для решения территориальных споров и вопросов о границах, мы также, как и Вы, в особенности стремимся, чтобы этот договор ничем не ущемлял право народов на борьбу с колониализмом всеми имеющимися у них средствами.

ВНОВЬ КРОВОПРОЛИТИЕ

НИКОЗИЯ. (ТАСС). 6 февраля английские войска, расположенные на Кипре, под предлогом «оказания помощи» правительству Республики в поддержании порядка приняли участие в вооруженных столкновениях, затеянных турецкими экстремистами в районе дороги, ведущей из Никозии в Ларнаку. Прибыв к месту перестрелки между террористами и кипрскими полицейскими, английские солдаты открыли огонь по кипriotам. В результате этого провокационного нападения было убито 6 греков-киприотов и ранено большое число полицейских и мирных граждан.

Сторонники интервенции НАТО на Кипр все более открыто переходят к действиям, которые не только затрудняют восстановление порядка на острове, но и создают атмосферу, чреватую самыми трагическими последствиями.



ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА. На химическом комбинате имени чехословацко-советской дружбы в Залужи (Северочешская область) сооружаются новые цехи, реконструируются старые.

НА СНИМКЕ: на территории завода.

Фото ЧТК—ТАСС.

Народ Кубы протестует

ГАВАНА. (ТАСС). Общественные организации и весь народ Кубы продолжают выражать возмущение захватом кубинских рыболовных судов военными кораблями США и арестом членов их экипажей. Они полностью поддерживают решение революционного правительства прекратить подачу воды на американскую военно-морскую базу Гуантанамо в качестве ответной меры.

Нажим не действует

ПАРИЖ. (ТАСС). Французская автомобильная фирма «Берлие» продаст Кубе 300 грузовиков сообщает агентство Франс Пресс. Грузовики будут отправляться на Кубу с апреля и до конца текущего года. Французские власти дали свое согласие на сделку, хотя, как известно, правительство США добивается от своих союзников по НАТО, чтобы те прекратили всякую торговлю с Кубой.

Лионская компания «Континаль», выпускающая гусеничные тракторы, также заключила торговое соглашение с представителями правительства Республики Куба о поставке своей продукции.

Нищета порождает болезни

КАРАКАС. (ТАСС). 47 тысяч венесуэльских крестьян страдают от болезней, вызванных голодом, 179 тысяч больны малокровием. Более 60 процентов людей, обращающихся к врачам, страдают нервными заболеваниями. Среди детей широко распространен туберкулез легких. Ежегодно 4 тысячи детей умирает от этой болезни в возрасте до 4-х лет.

В сельских районах многие тысячи крестьян являются жертвами желудочно-кишечных заболеваний и туберкулеза.

Гарри НАЗЕНС,
корреспондент ТАСС.

К ЭРЖИКЕ ПРИШЛО СЧАСТЬЕ

Для тринадцатилетней венгерской девочки Эржике Даллош зимний день накануне Нового года был, наверное, самым счастливым днем в ее жизни. Она вбежала в дом возбужденная, радостная и сразу бросилась на шею матери.

НА СНИМКЕ: советская машина для погрузки тростника на плантации народного имения имени Штурма крепости Монкано.

Фото М. Бузивского.

Фотохроника ТАСС.

— Мама, я сидела сегодня на обычной парте... я писала рукой...

И вот они, мать и дочь, уже склонились над раскрытым тетрадкой и, позабыв обо всем на свете, долго рассматривали неровные строчки. Строчки, впервые написанные рукой...

...Несчастье произошло около десяти лет назад.

Двухлетняя крошка Эржике играла на улице около своего дома — сторожки путевого обходчика. Утомившись, заснула здесь же, на солнышке. Во сне закинула за голову руки. Они оказались на рельсах...

Тогда и случилось несчастье. Эржике оказалась без обеих рук.

Необходимость заставила девочку приспособливаться. Скоро она научилась брать игрушки, принимать пищу при помощи ног. В шестилетнем возрасте, когда пришло время идти в школу, она научилась ногами писать и даже вышивать

Услышав как-то о больших успехах советских специалистов-протезистов, Эржике, втайне от других, написала письмо в Москву. Она просила помочь ей.

Ответ не заставил себя долго ждать. Однажды почтальон принес в дом Даллошей написанное по-русски письмо, которое немало удивило ее родителей. А когда Эржике, вернувшись из школы, перевела им содержание письма, неожиданность ответа заставила их удивиться еще больше. Их дочь приглашали в Советский Союз, в Ленинградский протезный институт.

Три месяца, проведенные в Ленинграде, пролетели для Эржике незаметно. Рассказывая о них, девочка вспоминает о многих, многих новых друзьях, обретенных вдали от дома.

И вот Эржике снова на родине. Протезы, которые изготовили советские специалисты, действуют отлично. Сейчас она учится вышивать. Теперь уже руками...

Анатолий СЕМЕНОВ,
(ТАСС).

Когда рядом товарищи

(ПО ПИСЬМАМ
ЧИТАТЕЛЕЙ)

Уже по лицу почтальона, по всему его поведению женщина поняла, что телеграмма не из приятных. Так оно и вышло. «Срочно выезжай отец тяжелом состоянию». Короткие тревожные слова! И она выехала, оставив детей и мужа. И надо было так случиться, что муж, крепильщик участка вентиляции шахты «Комсомолец» М. Кытманов на другой же день после отъезда жены попал на стол к хирургу.

— Эх, а детишки-то как же? — только эта забота и угнетала Кытманова.

Но напрасно Кытманов беспокоился — заботу о его детях взял на себя коллектив участка вентиляции. И не только о его детях заботились товарищи по работе, они часто навещали больного.

«Хорошо, когда рядом с тобой товарищи», — пишет нам М. Кытманов. — И в труде, и в беде плечо товарища — крепкая опора. У меня нет слов, чтобы выразить благодарность этим прекрасным людям».

Большое горе пришло в семью горноспасателя Михаила Егоровича Кадесникова. Он, кормилец и воспитатель своих пятерых детей, тяжело заболел, и вот уже пять месяцев лежит в областной больнице.

— Держись, жена, люди — они помогут, — наказывал он, прощаясь с Анастасией Ивановой.

И Анастасия Ивановна пошла к людям. Они устроили ее на работу, они помогают ей воспитывать ребят. И теперь мать не вздыхает сокрушенно:

«Батюшки, да их же пятеро мальчишек! Как я с ними управляться-то буду! Помощников нашлось много. Это друзья Михаила Егоровича, командир взвода ВГСЧ Сергей Яковлевич Кудашкин «А ты, мать, не благодари, — говорят они, сделав доброе дело, — сама знаешь — боец бойца не оставит в беде». И это так.

Но не оставляют в беде эту семью и другие люди. В трех школах учатся ребята Кадесниковых — в 4-й, 18-й и 38-й. Малыш-первоклассник отставал вначале, так учительница Мария Евгеньевна Трофимова много приложила сил и времени, а вывела его в хорошие ученики. И учительница Антонина Григорьевна Цветкова много

го помогла ребятам. Вот и медсестра Закамышанской больницы Мария Михайловна Ермченко взялась подтягивать детей в учебе. А ведь у нее и своих дел много.

Но умилили больше всех Анастасию Ивановну девочки-тимурочки из 38-й школы Лариса Фомина, Галя Нилова и другие. Они приходили в ее дом делать уборку, ведь трудно многодетной матери и работать на производстве и управляться по хозяйству.

«Вот какие у нас хорошие, отзывчивые люди», — пишет Анастасия Ивановна, — и всем им я передаю большое материнское спасибо».

Нет, не легкая доля выпала Арелановой Хатыме. Ее счастливую жизнь, как и многих семей, разрушила война. Она осиротила ее четверых ребят — муж погиб на фронте в 1942 году. Хатыма работала не покладая рук в столовой № 4. Много думала женщина, прежде чем вторично выйти замуж. Вышла, больше для детей, чем для своего счастья. А через пять лет вторично осталась вдовой — тяжелая болезнь, которой страдал ее второй муж, кончилась катастрофой. И вновь осталось трое малышей. Старшие подросли.

Понемногу заживали раны, все входило в привычную колею, налаживалась жизнь. А вот домишко у Хатымы требовал ремонта. «Завалится то и гляди, — сокрушилась женщина, — куда с ребятами денусь?» И пошла в орс к начальнику тов. Горбачеву.

«Горячо откликнулся этот добный человек на мою просьбу», — пишет она в своем письме, — сразу прислал комиссию, та установила, что и как сделать, и прораб В. И. Коренков с бригадой приступил к работе. Ремонт был сделан быстро и хорошо, несмотря на то, что почти заново пришлось отстраивать мой дом. Едва тронули его, он и развалился. А я теперь с ребяташками живу в новом светлом доме, не нарадуюсь на него. И ребята у меня

вроде другие стали — учатся прилежно».

«Принести человеку радость — это, самое светлое, самое хорошее чувство — очень приятно. И хочется, чтобы это поняли все», — пишет нам работница профилактического участка, носящего звание коммунистического труда, спецконтролера треста «Ленингород» тов. Головина.

Недавно я лежала в больнице. Болезнь — уже это несчастье, а тут еще человек оторван от семьи, от коллектива. И как же я благодарна своим товарищам, коллегам по работе Столбовой, Недосекиной, Николаевой и Якубовской за то, что они приходили ко мне в больницу, рассказывали о работе, о всех новостях, заботились обо мне. Это меня глубоко трогает, и легче становится переносить болезнь, временный отрыв от производства.

В газете я как-то читала о том, что коллектив одной столовой забыл о своей больной сотруднице, о ее маленьком сыне. Это непростительная забывчивость, и она принесла много горя человеку. А мы должны приносить людям радость. В такое время живем».

Да, мы живем в великое время построения светлого коммунистического общества, где человек человеку друг. И вместе с тов. Головиной хочет сказать — больше радости людям, они заслужили ее.

Заповедник в горах



На СЕВЕРНОМ СКЛОНЕ Главного Кавказского хребта и его отрогах расположен замечательный по красоте уголок — Тебердинский заповедник. Поросшие лесами склоны, горные луга и десятки озер образуют неповторимый ландшафт. Богата фауна заповедника — здесь водятся тур, серна, кабан, косуля, медведи...

В заповеднике выполняется большая научно-исследовательская работа: акклиматизированы пятнистый олень и белка, успешно ставятся опыты по выращиванию женьшеня, испытываются различные сельскохозяйственные культуры и т. п. Есть здесь и свой музей, где представлены почти все животные и птицы заповедника.

На Теберде бывают тысячи туристов, привлеченных необычайным богатством этих мест.

На снимке: таксidermist V. P. Коныков заканчивает изготавление чучела дикой свиньи для музея природы.

Фото В. Турбина.

Фотохроника ТАСС.

САМОДУР

Много писем приносит редакционная почта. Но такие бывают редко. Смысл этого письма довольно тревожный: стоят рабочие полысаевского ДСУ от десятника Колмогорова, как от зубной боли. Выезжает на место. Помощник начальника управления тов. Герций, ознакомившись с письмом, коротко сказал:

— Правда, Колмогоров — грубит!

Пригласили Колмогорова. Он не заставил себя долго ждать. Явился... И, как всегда, десятник был не в духе.

— Кто вызывал? — спросил повелительным тоном Колмогоров и, увидя незнакомого человека, обмяк. Только желваки, вздувшиеся на щеках десятника, предвещали: быть снова грязе...

— За что людей обижаете?

Этот вопрос пришелся Колмогорову явно не по душе.

— Жалобщики объявились! — воскликнул грозным баском десятник. И каким-то вкрадчивым голосом добавил: — Знаю я этих жалобщиков, небось, Пилиенко опять...

— Не только Афанасий Пилиенко, которого вы оскорбили, — прервали мы Колмогорова, — но и многие другие очень обижаются на вас.

Что же явилось поводом для

оскорблений механизатора Пилиенко? У бульдозера отказал радиатор, Пилиенко созвил его в мастерскую. Но после ремонта он дал течь. Этого Колмогорову было достаточно, чтобы человека обозвать, оскорбить.

В Полясаевском ДСУ частенько случается и такое, когда разъяренный десятник Колмогоров бросается в «atakу» на целую группу людей. Однажды, в понедельник, над ДСУ с самого утра стали собираться тучи. А вскоре разразилась очередная гроза.

На этот раз мишенью своего отборного сквернословия распоясавшийся десятник сделал бульдозеристов — Виктора Гуровова, Ульяну Трефельцеву, Анатолия Соколова.

— За что такая немилость? — спросили мы у десятника.

На этот вопрос Колмогоров не мог ответить. Он нервно шагал по кабинету и упрямо доказывал, что он прав во всем. Но рядом сидел председатель товарищеского суда тов. Зинин.

— Новоселов, он воспитывает меня: лишку, говорит, Степан, берешь...

Хочется эту лаконичную фразу поправить: не лишку, а окончательно зарвался Колмогоров. И пора его остановить.

А. ПОЧУЕВ.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, ответ. секретаря 3-10, промышленного отдела — через трест, отдела культуры и писем трудящихся 0-52, директора типографии 2-21.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня, 11 февраля, в редакции газеты «Ленинский шахтер» состоится очередное занятие школы рабкоров. Приглашаются рабкоры, члены редколлегий стенных газет.

Начало занятий в 6 часов вечера.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАРАХ

ПОДВИГ РАЗВЕДЧИКА

Сеанс в 3 часа.

«РОДИНА»

Новый ширококаранный художественный фильм

УТРЕННИЕ ПОЕЗДА

Сеансы: 10-45, 12-45, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

БЕИ, БАРАБАНЫ

Сеансы: 9-10, 2-30.

«РЕКОРД»

Сеансы: 4-30, 6-20, 8-10.

СМЕРТЬ ТАРЗАНА

Сеансы: 3-5, 7.

«СИБИРЬ»

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

ТАИНА КРЕПОСТИ

Сеанс в 2 часа 50 мин.

«РАССВЕТ»

Сеансы: 2, 4, 6, 8.

КОНЕЦ «НИКОТИАНЫ»

Сеансы: 5, 7, 9.

«СИБИРЬ»

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК

ВПЕРВЫЕ НА ЭКРАНАХ

ГОРОДА!

Новый художественный фильм

ОСОБНИК НА ЗЕЛЕНОЙ

Сеансы: 2, 4, 6, 8.

Принимаются коллективные заявки.

В магазинах № 7 (шахта имени Ем. Ярославского) и № 29 (шахта имени 7 ноября) с 11 февраля будет производиться ПРОДАЖА ТОВАРОВ В КРЕДИТ по утвержденному перечню. Приобретайте товары в кредит!