



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 172 (8130) Воскресенье, 30 августа 1964 г. Год издания 34-й  
Цена 2 коп.

## Рапорты трудовых побед

### Сверхплановые эшелоны

На шахте им. 7 ноября на шестом участке три бригады — В. Н. Зайцева, А. Швальюка, А. Медведева. Первые две отрабатывают нижние слои лав, третья — целики. Казалось бы, в таких условиях вперед не вырвешься. Но горняки свой праздник решили встретить подарком и немалым. Почти два эшелона дополнительного топлива отправили они на гору.

Успех этот закономерен. В него заложено упорство горнорабочих Павла Заикина, Петра Косыниова, электрослесаря Николая Власова, комбайнера Юрия Пивоварова и других рабочих участка.

### ОПЕРЕЖАЯ ГРАФИК

Бригада Николая Михайловича Кошкакова с проходческого участка № 5 шахты «Полысаевская-3» накануне праздника рапортовала о выполнении месячного задания.

Проходя водотрубный ходок, бригада при плане 80 прошла 85 погонных метров за 25 рабочих дней.

Проходчикам пришлось много поработать. Ведь в начале месяца они отставали.

С опережением графика идет бригада Ивана Тимофеевича Багрянцева с этого же участка, которая проходит вайную выработку — уклон № 2. Подарок к горняцкому празднику этих бригад — сверхплановые уходы.

### Впереди бригада п. Васькина

На втором участке шахты «Комсомолец» первыми идут члены бригады тов. Васькина. За семь прошедших месяцев ими добыто дополнительно к заданию 4.220 тонн угля. Да в дни предпраздничного соревнования горняки прилюбовались еще тысячу тонн. Успех этого коллекти-

ва в крепкой сплоченности, трудовой активности.

Сейчас горняки участка приближаются к такому дню, когда уголь пойдет в счет октября. Месячное опережение плана — итог широко развернутого соревнования за «плюс 800».

### Шахта начала плюсовать

«Встречать горняцкий праздник будем трудовыми подарками» — решили шахтеры «Полысаевской-1». Шахта имела долг, нужно было выйти из отставания.

К Дню шахтера полысаевцы подошли, имея сверхплановый счет. Только за 24 августа шахтой выдано 875 тонн угля дополнительно. В том, что шахта вышла из

отставания, заслуга участков №№ 1, 2, 3, 4, 8, которые накануне праздника работали особенно хорошо. Тон в соревновании задавали коллективы бригад тов. Шмакова с 4-го уча-

ства, тов. Бундана — с 1-го, тов. Данилова — с 8-го.

Рапорт полысаевцев к шахтерскому празднику: «Вышли из отставания. Сверхплановый счет растет!»

### СЕРДЦЕ ШАХТЫ

РЕПОРТАЖ

вестных бригадиров — Шерин.

Неторопливо, без лишних движений над взрывобезопасной шинной коробкой будто колдовали двое горняков. На «Северной» рабочие — на все руки мастера. В добывчую смену управляют комбайном К-56М, в подготовительную

— сами его ремонтируют. И электроаппаратуру всю осматривают сами. У них нет на участке специальных слесарей по ремонту комбайна. Как сказал Шерин: «Нас все от и до касается».

Заменяют вот шинную коробку: в старой обнаружены зарубины. Горнотехнический инспектор заметит — остановит комбайн. Шерин представился просто: «Алексей Еремеевич по имени-отчеству. А это мой ближайший помощник на протяжении многих лет Дмитрий Васильевич Спириин. Между прочим, отец семейства, имеет трех Дмитриевичей».

Разговаривали, не отрываясь от дела.

— Вопросы будут касаться, как мы... и сколько? — сказал, улыбнувшись, Алексей Еремеевич. — Прошлый месяц

дело прошлое, но мы выдали 9.582 тонны угля. Производительность рабочего? Дели добычу на шестерых: многочисленней бригад у нас нет.

День шахтера хотели отметить новым рекордом по производительности труда. Собственно, соревноваться то нам не с кем. Сами устанавливаем рекорды, сами их побиваем.

— Месячный план у нас 7 тысяч, — пояснил отец трех Дмитриевичей. — И в августе выполнили мы его... Когда, Лена?

— На 22 августа у нас было уже 7 тысяч с гаком. Бывали дни, мы по 440 тонн в смену добывали. Но бывали и «черные» дни. Из-за недостатка воды, например иногда простаивали. Где-то воды, как черт ладана, боятся, а у нас без нее — ни туды ни сюды». Пустят один углесос на два участка, возьмешь вруб комбайном, а уголь смыть нечем.

— У нас все не так, как на других шахтах, — добавляет Спириин. — Я своему другу из Донбасса сказал, что у нас печи не крепят, а он удивляется. «Никогда не пошел бы в такую шахту», говорит. А мы — ничего, привыкли, даже нравится.

Если бы не нравилось, то он, Спириин, давно бы уехал в Караганду, где начиналась его

шахтерская биография около 20 лет назад. Нет, не уедет он. Забылся Дмитрием Васильевичем Караганда на «Северной».

— До праздника остается — всего ничего, — раздумывает Шерин. — Но 10 тысяч дать постараемся. Правда, Дмитрий?

— А почему бы и не дать! — соглашается помощник.

— По 220 тонн в смену добывать нужно. Должны суметь. Бригада у нас дружная. Владимир Зубрилин, Иван Тишков, Роман Шманько, Махмут Закиров — кадры старые.

...Кто-то из горняков однажды сказал: «И у шахты есть сердце. Только не в машинах оно, не в механизмах. Люди — вот сердце шахты». Их удачами и неудачами, их привязанностью к ней живет шахта.

Работал Алексей Еремеевич Шерин когда-то на «Полысаевской-2», на комбайне Гуменинка. Восемь лет назад его перевели на «Северную». В тот же год бригада Киктева, членом которой являлся и он, установила мировой рекорд. Правда, ненадолго: вскоре рекорд был побит чехами.

С тех пор на шахте многое менялось, а он не думает уходить куда-то. Вот такие становятся сердцем шахты. К слову, на «Северной», давая наряд, говорят: «На шериинском сопряжении, цыплаковская бис». Забой не называют порядковым номером, они носят имена бригадиров, ставших «старожилами», верных шахте.

...Ремонтная смена кончилась. Горный мастер сообщал на участок о готовности к работе. А по трубному уклону уже шагали Иван Васильевич Тишков и Махмут Закиров или просто Миша. Один выше, другой — пониже, что впрочем в работе не мешает. Пригибаясь, шагал со своим напарником Иван Матвеевич Цыплаков. Начиналась добывчая смена. Я сожалел, что приходится уходить.

Включился гидронасос, загремят на фабрике обезвоживающие центрифуги, еще раз осмотрев комбайн, Тишков скажет: «Ну, начнем, Миша?». «Начнем». Зачем терять время? — ответит Махмут и пойдет открывать воду. «Заработала шахта» — отметит диспетчер, немножко ошибаясь. Это работают люди — надежное и безотказное сердце шахты,

А. ШИШКИН

— Молодцы, — так отзываются на шахте «Комсомолец» о бригаде г. Канавина. Горняки в начале года поставили перед собой цель — дать за год на комбайн 300 тысяч тонн угля. Канавинцы за 8 месяцев добыли 224 тысячи тонн. Неплохо. Впереди еще четыре месяца и хорошие перспективы работы. Организаторы высокопроизводительного труда в звеньях Алексей Козлов, Иван Канавин, Камиль Нургалиев — их опыт, их авторитет в коллективе играют не последнюю роль. На снимке: члены бригады г. Канавина.

Фото В. Языченко.

## УГОЛЬ семилетки 37 млн тонн сверх плана

За 5 лет и 7 месяцев семилетки горняки выдали на-гора 2 миллиарда 889 миллионов тонн угля.

Сверху плана народное хозяйство получило 37 миллионов тонн. Из этого тощика можно выработать несколько десятков миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Это равно мощности трех Братских ГЭС!

За сутки в нашей стране выдается на-гора более 1,7 миллиона тонн угля. Никогда в мире не достигали такого высокого суточного показателя выемки твердого тощика.

### Горняцкие рекорды

Выдающегося успеха добился коллектива участка А. Смодорина с шахты № 38 «Ширинско-Сокольническая». Подмосковного бассейна. За 26 рабочих дней этот коллектив с помощью комплекса «Тула» добыл свыше 40 тысяч тонн тощика. Каждые сутки здесь выдавалось 1,542 тонны угля. Это равноценно суточной производительности крупной шахты.

### Техника богатырей

На шахтах работает около 5 тысяч угольных комбайнов. Это в три раза больше, чем 10 лет назад. На службе горняков 6 тысяч погрузочных машин и 16 тысяч электровозов.

### Производительность повысится в 12—15 раз

Будущее за открытыми угольными разработками. В Советском Союзе создаются сверхмощные разрезы, годовая производительность которых 30—60 миллионов тонн угля. Производительность труда рабочих на таких предприятиях будет в 12—15 раз выше, чем на крупных механизированных шахтах.

### Забота государства

У советских горняков самый короткий в мире рабочий день. Им предоставляются большие льготы при назначении пенсий. Каждый год около 250 тысяч горняков проводят отпуск на курортах, в санаториях, домах отдыха и профилакториях.

(ТАСС).

# Здравствуйте, комплексы!

## Сменить бы мне машину

## Горой за „Тулу“

— Это наш врубмашинист, — с уважением говорили горняки об Иване Масляничем. Ребята с участка немногого завидовали ему, и я завидовал. Любо было посмотреть, как он ловко управлял казавшейся нам тогда сложной врубмашиной.

В то время я на участке электрослесарем работал. Выдастся свободная минута, бегу к машине:

— Ваня, дай немного за тебя поработаю.

Все-таки врубмашинист был самой видной фигурой на участке, от него во многом зависела добыча угля. И кто не мечтал встать за рукоятку сложного механизма!

Иногда мне выпадало счастье: раздобившийся Ваня разрешал закончить подрезку угля.

А однажды Масляничский заболел.

— Поведешь врубовку, — коротко приказал мне начальник участка.

Я еле сдержал свою радость. Работал, словно на иголках: только бы не подвести бригаду, только бы правильно подрезать уголь. Сам теперь не знаю, как мне удалось тогда без большой предварительной подготовки умело провести машину.

На следующий день, когда я спустился в шахту, навстречу мне попалась наша бригада. Ребята уважительно обступили меня, завели разговор:

— Молодец, Анатолий, режь так и дальше!

От этой дружеской похвалы я чувствовал себя на седьмом небе, считал, что в-

ажнее врубмашиниста нет на шахте специалиста. Вскоре моя мечта осуществилась. Закончил я курсы машинистов врубовки и уже по праву занял место за рукоятками машины. Шел тогда 1946 год. Комбайны еще не были известны шахтерам.

За долгие годы работы мне довелось видеть и ГТК-3 — старые, часто ломающиеся машины, и более выносливые КМП. Сейчас работают на современной гидравлической врубовке «Урал-4». По сравнению с прошлым мне сейчас намного легче: «Уральца» не сравнишь с ГТК-3. А на душе все-таки неспокойно.

В первые годы моей работы в шахте мы и не мечтали даже о такой машине, как комбайн «Донбасс», не то что о механизированном комплексе. Тогда я вполне доволен был специальностью врубмашиниста. А теперь посмотрю, как горняки вручную кидают уголь на конвейер, настроение падает. Не будь в пласту колчеданных включений, не задумываясь смешили бы врубовку хоть на «Донбасс».

...Нет, и сейчас найдется на шахте дело для врубмашиниста, но не сравнишь мою машину с комплексом К-52м. На нем даже стойки механически переставляют. О производительности и говорить не приходится: на врубовку не дашь 50 тысяч тонн угля в месяц, как это сделала бригада Канавина на К-52м.

А. РУСИН,  
врубмашинист шахты  
«Комсомолец».

Однажды мы решили дать повышенную добычу. Пришли к нам на помощь опытные горняки с другого участка. Только комбайнер да машинист крепи были знакомы с комплексом. Один из новеньких решил поинтересоваться ручками. Дернул одну — конвейер и пошел. Испугалась парень, не знает, что делать. После спохватился, давай кричать: «Привод пошел!». В результате конвейер испортился, комплекс простоял всю смену.

Этот анекдотический случай говорит о том, что каждому из бригады, работающей на комплексе «Тула», необходимо знать его устройство, уметь разбираться в сложном механизированном хозяйстве.

Вот сам я работал в комбайновой бригаде. Там значительно проще. Сила у тебя есть — работа найдется. Не сможешь круги ставить, подноси стойки. Помню, вдвоем с напарником перетаскаешь за смену лесин двести, да каждую длиной в два с половиной метра, на-гора, поднимешься — ни рук, ни ног не чувствуешь. А на ОМКТ и лес не нужен.

Опять же рештки представлять с места на место несложно. А здесь гидравлика. Рычаги повернули, конвейер сам подвигнется к забою. И не надо опасаться, что кусок породы сверху упадет. Металлические щиты надежно подпирают кровлю.

Сейчас рабочему ой как нужны знания! Мы на специальных курсах целый месяц

изучали комплекс «Тула», с каждой деталью знакомились. А спустились в забой, первое время ничего не получалось. Особенно часто кольца на конвейере ломались, гидравлику портили. И все из-за того, что технику как следует не знали.

Комплекс наш новый, не все в нем совершенны. И здесь приходится умом раскинуть, чтобы как-то устранить недочеты. Еще и года не работали на новом агрегате, а наши товарищи уже около десяти рационализаторских предложений подали. Внесли свои усовершенствования В. Курочкин и С. Сапрыгин, рабочие, есть в этом деле заслуга и нашего бригадира В. Горлушина, и механика, и начальника участка.

Трудно, правда, рабочим большие камни угля дробить, но и эту операцию в скором времени механизируют. Наша бригада за комплекс горой стоит. Работать намного легче, а производительность труда выше, чем на том же «Донбассе». А ведь, кажется, совсем не давно мы и не представляли себе более совершенную технику, чем комбайн «Донбасс». Когда же в киножурнале увидели высокомеханизированные забои, считали, что до нас эта техника не скоро дойдет. Выходит, мы просчитались.

Г. ПАШКОВСКИЙ,  
машинист крепи комплекса  
ОМКТ.

## НОВИНКИ В ПРИВЫЧКУ ВХОДЯТ

Немного времени прошло с тех пор, когда на первый комплекс КМ-87, который был на шахте имени С. М. Кирова, смонтировали, как на чудо. Сейчас же на руднике работают два комплекса с комбайном К-52м, три ОМКТ. В сентябре начнут выдавать на-гора уголь еще четыре механизированных агрегата, среди них вступит в строй на «Полысаевской-1» новинка для нашего рудника — комплекс КМ-81. Выйдет из ремонта КМ-87. Уже к концу года на шахтах нашего треста будут работать 12 механизированных комплексов.

Через два года новая техника на шахтах станет такой же привычной, как, скажем, комбайны «Донбасс». С

помощью 32-х различных механизированных комплексов горняки будут выдавать на-гора 35 процентов всей добычи треста. И это только через два года!

Новые механизмы значительно потеснят старые. Уже сейчас в стране есть техника, способная полностью заменить комбайны «Донбасс». Комплекс КМ-87 успешно может работать на пластах мощностью от одного до 1,6 метра. Вынимаемая мощность МК-100 1,5—2 метра. Для пластов с мощностью 2—3 метра предназначены ОМКТ. И что замечательно, слабая кролья — давнишний враг горняков, благоприятствует комплексу «Тула» в работе.

Нет пока возможности заменить врубмашину на пластах с колчеданными включениями. Но и здесь техника придется помочь людям. Горнорабочим не придется вручную переносить рештки, ставить стойки. Эти операции будут выполнять механизированная крепь КМ-81. Трест «Ленинуголь» вскоре получит первые комплексы та-кой крепи, кстати, на шахте «Полысаевской-1» в лаве № 65 горняки уже не грузят вручную уголь на конвейер после врубмашин. Лопату заменила взрывонакалка.

Тяжелый ручной труд вытесняется из шахты.

А. МАНКО,  
главный инженер треста «Ленинуголь».

## МОЛОДО, ДА НЕ ЗЕЛЕНО!

Говорят Арсентий Артамонович Доровских, бригадир проходчиков участка № 7 шахты имени С. М. Кирова

Наша бригада, пожалуй, самая молодая на шахте. Организовали ее только в мае нынешнего года.

Мало кто верил тогда в успех нашего коллектива. И действительно, уже на первом месяце своего су-

ществования мы «отличились» — выполнили план мая всего на... 46 процентов.

Каждый, конечно, понимал, что так работать нельзя. С помощью начальника участка Бориса Семеновича

Зимины мы серьезно занялись вопросами организации труда, изучением передовых методов управления проходчикским комбайном ПК-3. В трудностях мужал коллектив, крепла дружба.

И результаты не за медлили сказать. Уже в июне мы успешно справились с выполнением плана.

Особенно хорошо бригада поработала в дни соревнования за достойную встречу ша-

хтерского праздника. Уже 24 августа мы завершили выполнение месячной программы и прошли дополнительную около 50 погонных метров.

В сентябре нам предстоит большие работы по демонтажу и перевозке комбайна в другую выработку. Думаю, что и в новой выработке сохраним высокие темпы.

# ПОСТУПЬ ГОРНЯЦКАЯ

В фойе комбината шахты «Комсомолец» висит «молния». «Бригада проходчиков Анатолия Гурбина 25 августа выполнила месячный план и сейчас трудится в счет сентября».

Я второй раз перечитываю эти скучные, довольно прозаичные слова, за которыми встаёт картина полная поэзии и романтики шахтерского труда, окружённого в нашей стране теплой заботой и любовью.

Сзади послышался взволнованный голос:

— Молодцы гурбины! Время обгонять научились...

Это говорил чумазый парень в брезентовой спецовке, как видно, только что вышедший из забоя. В глазах его светилась и радость, и добрая зависть — вот так бы научиться работать.

А в это время глубоко под землей трудилась отличившаяся бригада проходчиков. До конца смены оставалось несколько минут. Но ритм проходки прежний: хлоши энергично действовали сверлами, устанавливали крепления.

Горняки чувствовали усталость, но явно не поддавались ей. Евгений Маркин, бросая весёлый взгляд на Дятлова, как обычно, острил:

— Отстаешь, Вася, отстаешь... Что с тобой?

Дятлов и не думал отставать. Он работает с хорошим настроением, и понимает шутку товарища. Старшего смены Константина Малахова беспокоит другое. Ему надо следить за всем, выдерживать ли направление крепления, расстояние между скважинами... Так, увлекшись работой, забыв обо всем, горняки не замечают, что смена уже закончилась и пора подниматься на поверхность.

Сколько было у горняков таких смен! Вот из них и складывается биография бригады. Анатолий Иванович Гурбин рассказывает:

— В этот коллектив я пришёл в октябре прошлого года. Бригада тогда почти ка-

ждый месяц не выполняла задания, начали сообща дела перестраивать...

За скромными словами бригадира стояли факты. Они-то и помогли проследить, как начал складываться дружный горняцкий коллектив, как он шагал от одного успеха к другому. А все начиналось очень просто. Анатолий Иванович, возглавив отстающую бригаду, вызвал проходчиков на откровенный разговор:

— Плоховато дела идут у вас, ребята, — заметил бригадир. — Давайте будем поправлять вместе...

Когда бригадир заговорил о том, что коллектив горняков должен начать борьбу за коммунистический труд, некоторые вскинули брови: мол, как же так, каждый раз срываем месячные задания и друг...

Проходчики все же пришли к общему мнению и заявили:

— Хватит в хвосте пустись...

Председатель шахтного комитета Гарий Георгиевич Гауф поддержал инициативу горняков. Бригада стала бороться за коммунистический труд... Теперь уже каждый день у проходчиков рождалось что-то новое, а самое главное, изменилось отношение к труду, особенно после того, когда они вежливо выпроводили из своей бригады лентяев.

В самом деле, рабочие, было, трудятся, а они (таких было человека три), то и дело стонали:

— Все равно не выполнить норму, вода затопляет...

Эти разговорчики расхолаживали проходчиков, мешали работать. Было, конечно, трудно: бригада проходила серебрянниковский уклон, в выработке хлюпала вода, а ребята не сдавались. В ноябре проходчики выполнили план. Это первая, пусть небольшая, победа, вселила уверенность.

Кому были обязаны горняки своей первой победой? Ударникам коммунистического труда Константину Мала-

хову, Николаю Сергеенко, Леониду Филимонову, Виктору Устименко. Они принесли в бригаду большой опыт по проходке «трудных» уклонов. И своим опытом охотно делились со всеми членами бригады.

Гурбин, как бригадир, отлично понимал, что настоящий коллектив сколачивается в преодолении препятствий. Тут важен даже маленький успех. Когда на шахте заговорили о бригаде проходчиков, Анатолий Иванович сказал:

— План для нас, ребята, не предел. Во что бы то ни стало мы должны его перекрыть...

В сутки горняки на полтора погонных метра стали проходить больше. Начальник участка радовался:

— Оказывается, — говорил он, улыбаясь, — много-

го и не надо, дай только ребятам настоящего бригадира, и работа пойдет по-другому.

Вскоре бригаду проходчиков перевели на первый участок, в 116-й вентиляционный штрек. И опять пошли с перевыполнением. В бригаде уже давно перестали сомневаться: будет план выполнен или не будет? Успех вошел накрепко в жизнь коллектива проходчиков.

Однажды, после смены, Гурбина пригласили в шахтком на заседание. Приятно было слушать Анатолию Ивановичу, как говорят о его бригаде. А говорили только хорошее и приняли решение — бригаде проходчиков А. И. Гурбина присвоить звание коллектива коммунистического труда. На третьем наряде бригадир встретился со своими ребятами:

## СВЕТ — В ЗАБОИ

Слово Алексею Андреевичу Немодруку, главному инженеру завода «Кузбассэлемент»

Сегодня славная армия горняков отмечает День шахтера. Коллектив нашего завода вправе праздновать вместе с ними: ведь почти половина всей продукции выпускается для угольной промышленности. Нужно сказать, что потребности горняков в электровозных аккумуляторных батареях типа ТЖН-300 и ТЖН-350 полностью удовлетворяются.

В достаточном количестве выпускается у нас и аккумуляторных батарей 2ШЖН и 3ШЖН-10 для головных шахтерских светильников.

Сейчас коллектив завода работает над проблемой герметизации батарей для таких светильников.

А. ПОЧУЕВ.

## УЧИТЬСЯ, УЧИТЬСЯ И УЧИТЬСЯ...

На этом участке семнадцать человек. Семнадцать электрослесарей... При знакомстве с ними приходишь к одному мнению: электрослесари, что называется, технически подкованные специалисты. Этому удивляться, конечно, не следует. Ведь участок, на котором трудятся рабочие, называется — участком, автоматизации.

Хочется осветить небольшой кусочек истории из жизни этого участка. Возьмём 1961 год. Здесь работали в то время те же люди, которые обслуживают автоматизацию и сейчас. Что же изменилось за три года?

Многое изменилось, — отвечает на этот вопрос начальник участка Виктор Сергеевич Терентьев. — И всё изменились люди.

Виктор Сергеевич, не торопясь, рассказывает о работе участка, об отдельных электрослесарях, подкрепляет каждый вывод фактами, и тут же оговаривается:

— Ну, честное слово, трудно выделить кого-либо, все хорошо работают, грамотные специалисты, дело свое знают...

Да, вместе с шахтой росли и рабочие участка. Вот электрослесари Ананий Шилов, Николай Ульянцев, Михаил Михайлов без отрыва от производства сумели получить среднее образование. Любой из них спроси, что его заставило сесть однажды за парту, и получишь ответ: автомата на шахте с каждым годом становится все сложнее, без среднего образования не разберешься в шахтной аппаратуре.

Рост техники на шахте заставил электрослесарей повышать свое образование. Если три года назад рабочие участка занимались автоматизацией конвейерных линий, то сейчас они делают кое-что более сложное: коллектив электрослесарей создал схему автоматизации линии БАУК-2, полностью высвободив мотористов, которые обслуживали конвейерные линии. Шахта на этом сэкономила 116 тысяч рублей.

Центром технической культуры на участке является техсовет. В него вошли люди, умеющие думать. Председатель техсовета Виктор Яковлевич Бер в беседе заметил:

— Вы не подумайте, что в совете у нас одни инженеры и техники. Есть и рабочие, тот же Анатолий Шилов, человек беспокойного характера и творческой мысли. При усовершенствовании БАУК-2 он

принимал активное участие.

Беседа с Виктором Яковлевичем помогла многим понять, узнать и о других rationalизаторах участка. Бер назвал имя Николая Ульянцева, этого рядового слесаря, что подал мысль об изготовлении универсального стендса.

Предложение Николая поддержано и рассмотрено техсоветом. Думать научились многие. И результат этого оказался самым великолепным. Новое детище — универсальный стенд — в несколько раз уменьшил затрату времени, свел к нулю выдачу неисправной аппаратуры. Вот на что способным оказался рабочий, получивший образование.

Электрослесари участка не успокоились на достигнутых успехах. Поход за знаниями здесь продолжается. Поговорите с рабочим Василием Рычковым и убедитесь. Он сначала окончил техникум. Но парню показалось этого мало, и он поступил в институт.

Сейчас Василий учится уже на четвертом курсе. Заканчивает техникум Рафаэль Забаров. Поговаривает о поступлении в институт Николай Ульянцев...

— Иначе нельзя, — говорят электрослесари. — Года через три на нашей шахте будет широко внедряться телевидение. Оно потребует больших знаний.

Вот так живут и работают ребята на участке автоматики. С перспективой.

А. ГАВРИЛОВ.

Шахта имени С. М. Кирова.

## В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ — ПЛЮС

На серебристо-белых ячейках металлической сетки, укрепленной на трубах, портреты маяков труда. Среди них — портрет прославленного на шахте им. Ем. Ярославского бригадира Карла Дубса.

Шахта задыхалась от нехватки очистного фронта. План добычи угля, что называется, трещал по швам. Нужно было форсировать нарезку новых лав. Инженеры искали разные пути. На помощь им пришел старейший проходчик Дубса. Он организовал укрупненную бригаду и с помощью углепогружечной машины УП-3 довел месячную производительность до 300 метров. Затем установил рекорд на руднике, пройдя более четырехсот метров в месяц.

Руководя бригадой, Дубс готовил кадры. И когда ему пришло перейти в

другую выработку и возглавить новую бригаду, вместо него остался инициативный и работящий парень Иван Дудаков.

Новая выработка — магистральный штрек — ведется по породе. Сам бригадир Карл ович Дубс, да и некоторые шахтеры, вместе с ним пришедшие в новую бригаду, были мало знакомы с породопогружечными машинами и ППМ-4, да и условия — непривычные... Кроме этого в одной бригаде стали работать люди из разных коллективов. Однако это не застало врасплох умелого проходчика и организатора Дубса.

В выработке сечением 14,4 кв. метра нужно пробурить по крепким породам 51 шпур на каждом цикле. И вот сразу все шестеро проходчиков, благо есть где развернуться, в одну смену бурят шпуры тремя электросверлами. Времени на

это уходит много. Потом заряжка, взрывание. Пока проветривается — немного перекусят люди и снова за дело.

В забое гора породы. Машинист садится за рычаги машины, а трое горнорабочих принимаются за выгрузку породы. Взад, вперед, как маятник, двигается машина по рельсам. Вагон за вагоном оттягивают лебедкой на разминовку. Двое берут канаву, готовят крепь, затяжки.

— Когда поставим, — говорит бригадир, — то настилаем полок. Пока перетягиваем кровлю, нижнюю часть забоя обурим для нового цикла. Так и в новых условиях бригада работает с перевыполнением плана. С начала года при плане 844 погонных метра проходчики прошли 1000 метров главнейших подготовительных выработок.

Работать мы могли бы еще лучше, — заявляет бригадир, — но беда в том, что часто ломается машина. И, как правило, нас подводят тормоза.

Лента, которая наклеивается на тормозе, — плохая, быстро истирается. Пойдет слесарь в мехах переделывать их, — считай, треть смены пропадает.

А с такими товарами по работе, как Миникаев, Цыбульский, Власов, Пахомов, Невбрин, Лапшин, можно работать. Все они — опытные горняки.

— День шахтера мы встречаем хорошими показателями в труде, — говорит в заключение тов. Дубс. — В августе при обязательстве 10 прошли 14 метров штрека сверх плана, а с начала года имеем 156 погонных метров сверхплановых уходов.

С. ИВАНОВ.

и рабочие участка. Вот электрослесари Ананий Шилов, Николай Ульянцев, Михаил Михайлов без отрыва от производства сумели получить среднее образование. Любой из них спроси, что его заставило сесть однажды за парту, и получишь ответ: автомата на шахте с каждым годом становится все сложнее, без среднего образования не разберешься в шахтной аппаратуре.

Рост техники на шахте заставил электрослесарей повышать свое образование. Если три года назад рабочие участка занимались автоматизацией конвейерных линий, то сейчас они делают кое-что более сложное: коллектив электрослесарей создал схему автоматизации линии БАУК-2, полностью высвободив мотористов, которые обслуживали конвейерные линии. Шахта на этом сэкономила 116 тысяч рублей.

Центром технической культуры на участке является техсовет. В него вошли люди, умеющие думать. Председатель техсовета Виктор Яковлевич Бер в беседе заметил:

— Вы не подумайте, что в совете у нас одни инженеры и техники. Есть и рабочие, тот же Анатолий Шилов, человек беспокойного характера и творческой мысли. При усовершенствовании БАУК-2 он

пришел в шахту и встретил хорошие показатели в труде. — говорит электрослесарю. — Года через три на нашей шахте будет широко внедряться телевидение. Оно потребует больших знаний.

Вот так живут и работают ребята на участке автоматики. С перспективой.

А. ГАВРИЛОВ.

Шахта имени С. М. Кирова.



# Большая забота о людях

Сообщает Валентина Михайловна Волкова, бухгалтер горкома профсоюза рабочих угольной промышленности

Забота об отдыхе трудящихся является одной из основных задач профсоюзов. За год на различных курортах Крыма, Кавказа и Сибири побывало 1.204 горняка нашего рудника. 215 из них лечились в санаториях по бесплатным путевкам.

Кроме этого 1.939 шахтеров побывали в домах отдыха, 456 человек, получив туристические путевки, совершили путешествия. Их маршруты лежали через

крупнейшие города и живописные места нашей необъятной Родины. Туристические путевки получили также более трехсот детей горняков.

Успешно проведен летний оздоровительный сезон. Только в пионерских лагерях «Дружба», «Юность» и Трекинском провели свое пионерское лето около четырех тысяч мальчиков и девочек из шахтерских семей.

## Крупинки соли

### Коняга-стиляга

Конь молодой  
Бродил в расцветке пегой:  
Довolen был едой,  
Прекебрегал телогой.  
Хотя ему уже  
Давно за двадцать,  
Он не успел  
Для жизни подковаться.

### Недуг и лечение

Зав. страдал и дни и ночи  
Манией величия.  
И смотрел он на рабочих  
С явным безразличием..  
Испарилась мания  
После парлебрации.

### Убедительная просьба

Убеждал пожарник с жаром:  
— Нет, увольте вы меня:  
Почему-то я пожаров  
Стал бояться, как огня.

### Повар-рационализатор

Повар делом увлечен:  
Заправляет чай привычно  
Жженным хлебным кирпицом.  
И зовет тот чай «кирпичный».

### Минутная радость

Прогульщик с пьяницей  
(Одной людишки масти)  
В восторге были  
От ненастя.  
Ну, как не радоваться  
было—  
Дождем их имена  
С доски позора смыло.

### Тяжелая служба

Не знал ни друга, ни врага,  
Не отличал от лести мести.  
Все гладко шло у утюга  
И по шерсти и против

шерсти.

Он только для того и служит  
Кого-то, чье-то проутюжить.

## АВТОМОБИЛИСТ

(Юмористический рассказ польского писателя Яна Лагоды)

— Вы знаете, я так издерган, что трудно даже представить. Сыт уже по горло...  
— Что случилось?  
— Продаю машину.  
— Бросьте шутить. Такой отличный автомобиль.  
— Продаю и точка. Может, у вас кто-нибудь есть на примете?  
— Погодите. Но почему?  
— Довольно с меня. Вчера, когда возвращался со свадьбы, снова влиз в историю.  
— Несчастный случай?  
— А, обычная ерунда. Но, как всегда, виновен водитель.  
— Столкновение?  
— Скорее, неправильная езда.  
— Превышение скорости?  
— Семьдесят километров в час, это разве скорость?  
— Но, может, вы ехали по улицам города?  
— И-и-и, Здуньска Воля —

это по вашему город? Две улицы и только..

— Каким образом милиция доказала, что вы превысили скорость?

— Это выяснилось, когда я остановился...

— Значит, вас задержали...

— Да нет, я сам остановился.

— В таком случае надо было ехать дальше.

— Не мог. Было некоторое препятствие.

— Гора сена на дороге?

— Хуже. Какие-то стеллажи, бочки, черт знает, что еще.

— Как, на улице?

— Нет.. в середине...

— Ага, вы во что-то въехали?

— В некотором смысле, да.

— В магазин?

— Боже мой, да разве это магазин? Маленький гакой, тесный. Ни назад подать, ни повернуть!

### Юмор наших друзей

### Наши друзья

— Человеческие жертвы есть?

— Один. Это значит я. Ну, конечно, местные жители собирались и давай кричать на меня. Что я хулиган. Что я пират на дорогах Польши. Милиция составляет протокол, ведет расследование. Как захотят ударить шофера, так палка всегда найдется!

— Да, глупая история. Едет себе человечек спокойно со свадьбы, а здесь, на тебе, неприятность. Но как это могло произойти? Вы что чувствовали себя плохо? Может, у вас голова болела?

— У меня голова? Да бросьте шутить! Только после поллитра я себя и чувствую замечательно...

Перевод В. Кузнецова.  
(ТАСС).

### ИЗВЕЩЕНИЕ

31 августа, в 3 часа дня, в ГК КПСС проводится совещание общественных распространителей печати по подписке на газеты и журналы на 1965 год.

# День нашей Родины

## ТЕОРИЯ ДВИЖЕНИЯ ПЛУТОНА

Советские ученые Шафа и Надежда Будникова завершили 20-летнюю работу над построением теории движения Плутона, самой удаленной от Земли планеты. Работа ленинградских астрономов дает возможность точно определить движение далекой планеты и вычислить ее положение.

В исследований были использованы сотни наблюдений Плутона, произведенных обсерваториями СССР, Японии, США, Польши, Алжира и Китая. Хотя Плутон был открыт лишь 34 года назад, ученые изучили многочисленные фотографии, полученные астрономами, начиная с 1914 года, когда Плутон принимали новую звезду.

## ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ В АРКТИКЕ

Центральная сейсмическая станция «Москва» зарегистрировала сильное землетрясение (около 8—9 баллов в эпицентре) в Арктике. Эпицентр этого землетрясения находится севернее города Тикси.

Предыдущее землетрясение с такой силой было зарегистрировано в районе перехода от моря Лаптевых к глубоководной части Ледовитого океана в 1909 году.

## ЗОЛОТАЯ „ГРУША“

2.777 граммов весит золотой самородок, обнаруженный на прииске Мальдян (Магаданская область). По своей форме находка напоминает грушу. Судя по следам, оставленным гусеницами бульдозера, самородок лежал близко от поверхности земли.

## КОНСЕРВЫ АРМЕНИИ

60 миллионов банок фруктовых и овощных консервов уже выпустила промышленность Армении. Это составляет 50 процентов годового плана.

Заводы республики ежедневно выпускают до тысячи тонн компотов, варенья, томатного сока и других продуктов. Производство консервов по сравнению с прошлым годом увеличится в республике в полтора раза.

(ТАСС).

## БРАТ БОГАТЫРЯ

Саранские машиностроители начали выпуск культиваторов КПГ-4. Это брат могучего ленинградского трактора «Кировец 700». Культиватор предназначен для работы с новым степным богатырем. Ширина захвата КПГ-4—16 метров, производительность за час работы двенадцать с половиной гектаров. Новой машиной можно культивировать почву на глубину до 12 сантиметров.

## Новые фильмы в сентябре

На экранах кинотеатров города в сентябре выйдут новые кинофильмы:

Кинокомедия «Легкая жизнь» (производство киностудии им. М. Горького постановка Э. Климова и В. Шукшина. В фильме участвуют: Р. Раневская, В. Марец.

Зрители увидят новый румынский двухсерийный ширококарнанный фильм: «Ту-

дор». Двухсерийная кинозапись «Тудор» воскрешает одну из самых героических страниц истории Румынии — борьбу румынского народа за свободу и независимость в период восстания пандуров, которое возглавлял Тудор Владимiresку.

Новый венгерский фильм «Как дела, молодой человек?».

Новый 2-серийный ширококаранный фильм «Железная маска» поставили совместно Франция и Италия с участием артиста Жана Марэ. Порадует и новая югославская кинокомедия «Любимчик командира».

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

### «ПОБЕДА»

Новый художественный ширококаранный фильм

### ДЕНЬ СЧАСТЬЯ

Сеансы: 10-40, 12-30, 4-30, 6-10,

8-00, 10-00.

### КАПРОНОВЫЕ СЕТИ

Сеансы: 9-00, 2-30.

### Малый зал

Художественный фильм

### РОДНАЯ КРОВЬ

Сеансы: 1, 3, 5, 7, 9.

### ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР КОЛЛЕГИ

Сеансы: 1-00, 2-50, 4-40, 6-30,

8-20.

### «СИБИРЬ»

Новая кинокомедия

### СТУК ПОЧТАЛЬОНА

Сеансы: 1-00, 2-50, 4-30, 6-20,

8-00.

### «РАССВЕТ»

Насреддин в Бухаре

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

### «РОДИНА»

Совершенно секретно

Сеансы: 10-30, 12-30, 4-20, 6-10,

8-00, 10-00.

### «РЕКОРД»

Ох, уж эти девушки!

Сеансы: 4-45, 6-30, 8-20.

### ПАВЛУХА

Сеанс в 3 часа.