

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана  
1 октября 1930 г.

№ 23 (13936) Суббота, 1 февраля 1986 года

Цена 3 коп.

## У НАС, В ЛЕНИНСКЕ-КУЗНЕЦКОМ

### ЗА ПРАВО ПОДПИСАТЬ РАПОРТ

Острый накат получило социалистическое соревнование, посвященное XXVII съезду партии, в СПТУ № 38. Упорную борьбу ведут между собой группы учащихся за право подписать рапорт Ленинского комсомола высшему партийному форуму.

На сегодня впереди идет группа № 151, где мастером производственного обучения С. И. На-

бережнев. Чуть уступает лидеру группа № 154. Третье место уверенно занимает группа № 152.

Окончательные итоги соперничества будут подведены на комсомольской конференции «XXVII съезду КПСС — нашу отличную учебу и ударный труд!».

**Н. ЖАРКОВА.**  
Секретарь комитета  
ВЛКСМ СПТУ № 38.

### Королевы конкурса

В СПТУ № 36 прошел конкурс профессионального мастерства среди учащихся поваров второго курса.

Пять девушек принимали в нем участие. Все они успешно справились с домашним заданием — приготовлением кондитерских изделий. На суд жюри были представлены красиво оформленные торты, румяное печенье. Не составило им трудностей и приготовить борщ «Украинский», антрекот с гарниром. Много фантазии, умения приложили повара для их оформления.

Участницы ловко орудовали ножами, красиво нарезали овощи, показы-

вали, как быстрее и экономнее очистить картофель, на глаз определять вес блюда с вишневым соусом. По мнению арбитров, все девушки показали себя рачительными хозяйками.

Аплодисменты заслужили участницы и в вокальном конкурсе.

Наибольшее же количество баллов (34) в конкурсе профессионального мастерства набрала Лидия Гильманова. Она и стала победительницей. Второе место заняла Елена Никитенко. Света Мешалкина оказалась на третьем месте.

**Л. ЕРЫГИНА.**  
Секретарь комитета  
ВЛКСМ СПТУ № 36.

### ДЛЯ МОЛОДЕЖИ

Максимально приблизить услугу к населению — этого требования придерживается в своей работе руководство горбытуправления. Со многими приятными заключениями заключены договоры сотрудничества, предполагающие открытие комплексных приемных пунктов в их производственных корпусах.

Заключен такой договор и с КСК. Реализуя его, горбытуправление открывает в трех общежи-

тиях комбината пункты проката, где для молодежи будут предлагаться электробытовые приборы, музыкальные инструменты, посуда, спортивные принадлежности и многое другое.

Здесь же выделяются помещения для прачечных самообслуживания, которые будут оборудованы чехословацкими машинами.

**В. РОСИНА.**

### Новая „Скорая“

В целях наиболее действенной работы по оказанию населению скорой и неотложной медицинской помощи по проспекту Текстильщиков, 4/4 открылась городская подстанция «Скорой помощи».

Она призвана обслуживать жителей первого и

второго микрорайонов, поселков Дачного, Лапшиновка.

Пункт работает круглосуточно. Телефоны новой «Скорой» — 2-54-04, 2-58-75.

**А. ПОПОВ.**  
Главный врач станции скорой медицинской помощи.

Это доброжелательное приветствие слышится с раннего утра до позднего вечера в бане № 1. Недавно, после капитального ремонта, ее отделения вновь приняли клиентов. Трест банно-прачечного хозяйства, ведя работы

### „С легким паром!“

хозспособом, обновил интерьер бани, произведена некоторая реконструкция. Особенно понравились посетителям парные с сухим целебным паром. К



Раннее утро. Началась смена на предприятиях. Взял старт рабочий день и в 15-м отделении связи. Идет фальцовка газет. Казалось бы, чего проще сложить четверо газету, но когда их около тысячи экземпляров — это уже немалый труд, требующий терпения, ловкости и быстроты.

Затем начинается подборка корреспонденции по «ходовику»: газеты и журналы надо сложить в определенном порядке — для каждой точки доставки, для каждого адресата.

У Зои Кузьминичны Савенковой за двадцать один год работы почтальоном выработалась хорошая скорость при фальцовке и подборке корреспонденции.

Раскладывая письма, газеты и журналы по адресам, она мысленно уже на участке. Несмотря на то, что обслуживает она разные участки (Савенкова как бригадир подменяет других почтальонов), Зоя Кузьминична знает многих жителей в лицо. Знают и ее, ценят и уважают. Как благодарность за то доброе, что старается делать Савенкова для людей, — цветы, которые дарят ей.

— Лето у меня начинается с сирени, — рассказывает Зоя Кузьминична. — Затем идут гладиолусы, гвоздики, астры...

В обязанности почтальона входит также доставка пенсии. На каждом участке в среднем более полтора десятка пенсионеров. А еще она предлагает пожилым людям конверты, открытки, почтовые марки.

Трудится человек добросовестно, день за днем вкладывает в работу все силы и умение. И это видят все: и коллеги, и те, кого она обслуживает. И ценят ее труд по заслугам.

На снимке: ударник коммунистического труда З. К. Савенкова. Фото В. ЕФИМОВА.

льшой выбор соков, есть минеральная вода, фруктовые напитки. В перспективе — дальнейшая реконструкция бани: будут открыты душевые комнаты, сауны.

**В. ГРИГОРЬЕВА.**

## В СЧЕТ СУББОТНИКА

Как к большому и радостному событию готовился коллектив камвольного - суконного комбината к первому этапу коммунистического субботника. В прошедшую субботу площадь перед АБК комбината уже в шесть часов огласилась звуками музыки.

Тихое морозное утро приятно взбадривает труженников, которые непрерывным потоком стекаются к проходной предприятия. Здесь их встречает музыкальное приветствие ансамбля «Сувенир».

И вот транспортировщик М. Д. Кузьмин уже вывозит из аппаратного цеха в прядильный первую ровницу в счет субботника, которую выработала бригада А. А. Яцыны.

За два часа работы операторы чесальных аппаратов В. А. Беляева, Н. Г. Марасанова выдали по 162 килограмма ровницы при плане 130.

Дружно и сплоченно трудились бригады Г. А. Горбуновой и В. В. Вайцеля из чесального производства. Не прошло и двух часов, а они уже выработали соответственно 300 и 480 килограммов продукции, что на 17 процентов выше задания.

Хороших результатов достигли и в гребенчатом цехе, а в чесальном производстве ударно трудились и инженерно-технические работники. Они выработали 1200 килограммов продукции.

Демонтажом и монтажом оборудования занимались коллективы ре-

монто - механического цеха отдела главного механика. Слесари - ремонтники выполнили работу двух смен.

Ударно потрудились и рабочие отделочного производства. На 157 процентов выполнила задание бригада В. А. Виндмут. Здесь отличился сукновал Н. Е. Сухоруков, промывальщик А. Н. Зевакин. Первый перекрыл норму на 70 процентов, второй, обслуживая сразу четыре машины, выполнил задание на 200 процентов.

На повышенной зоне работали и ворсовальщицы З. Х. Сечина, Л. Л. Куретникова, выдав 908 метров продукции вместо положенных 479. Две нормы сделали и сестры Галина и Ирина Сергеевы, которые просушили 2742 метра одеял, что составило 206 процентов к норме.

А в ночную смену трудились в счет субботника бригады ткачей В. Д. Рязанова, С. А. Михеева, А. И. Андрепова, Н. Е. Сухорукова, А. И. Горбина. За станками в ткацком цехе работали начальник производства В. И. Арефьева, начальник цеха Т. Т. Грязнова, секретарь партбюро В. В. Сергина.

Первый этап коммунистического субботника в честь XXVII съезда КПСС показал, что текстильщики к нему подготовились отлично.

**Е. МОЛОСТОВА.**  
Редактор многотиражной газеты «Текстильщик».

☆☆☆

Коллектив вагонного депо всегда активно трудится на коммунистических субботниках. И в этом году он намерен работать с высокой отдачей. Но учитывая то обстоятельство, что в депо непрерывное производство, некоторые коллективы уже начали трудиться в счет «красной субботы».

В цехе депо репарации вагонов смена, которой руководит А. Я. Артемов, после своей основной работы отремонтировала два вагона.

Такое же решение принял и коллектив, где мастером Н. Н. Андреев. В первой декаде февраля эти смены тоже дополнительно к плану отремонтируют два вагона.

В этом же цехе будет подготовлено 18 колесных пар, отремонтирована часть технологического оборудования.

В цехе текущего ремонта вагонов тоже начата работа в счет субботника. Смены Е. М. Павловой и П. М. Романенко выполнили задание на строительстве административного здания. Теперь им надо выбрать «окно», чтобы отремонтировать 20

вагонов. По тому же пути будут следовать и другие смены: всего в счет субботника надо отремонтировать 40 вагонов.

Перед пунктом подготовки вагонов станции Ленинск-Кузнецкий 2 штаб по проведению субботника поставил другую, важную задачу. Дело в том, что здесь вагонникам очень важно после реконструкции станции восстановить свое хозяйство. Поэтому люди займутся монтажом смазкопровода и электросварочной линии.

Работники пункта профилактического осмотра станции Байкаем намерены сделать ревизию автомоторов у сорока вагонов и выполнить ряд других работ.

Большинство коллективов в связи с реконструкцией депо будут работать на строительстве столовой. Кроме того, решено собрать 30 тонн металлолома, навести порядок в цехах, на территории депо.

Всего коллектив вагонного депо выполнит ремонтных и других работ почти на тысячу рублей, а суточный заработок перечислит в фонд пятилетки.

**Г. ЧЕСНОКОВ.**

## ЖДЕМ НА ВСТРЕЧУ

Встречи выпускников городского пионерского штаба «Искра» с нынешним поколением активистов традиционны для Дворца пионеров. Вот уже пятнадцать лет, в феврале, здесь собираются те, кто в свое время был застельщиком интересных ребячьих дел.

В дружеской обстановке текут беседы, каждая из которых содержит крупный опыт. Торжественно проходит

на встречах ритуал приема новичков в штаб. Им вручаются удостоверения членов городского пионерского штаба «Искра».

Нынешний год не исключение. Завтра, 2 февраля, в 12 часов Дворец пионеров вновь распахнет свои двери перед искровцами разных поколений. Добро пожаловать на встречу!

**Оргкомитет по проведению встреч.**

На этот раз горнякам бригады Героя Социалистического Труда А. Т. Попова выпала, если можно так выразиться, роль первопроходцев. В первом году новой пятилетки они — единственные не только на шахте имени 7 Ноября, но и во всем объединении «Ленинскуголь» — ведут добычу угля двумя спаренными забоями.

Идея эта возникла на предприятии еще в прошлом году. Специалисты после того, как были произведены предварительные расчеты, пришли к единому мнению: экономические выгоды при такой системе отработки немалы.

Одна из главных — сокращение объемов проходки и выигрывать во времени при подготовке заменяющих лав. К примеру, нарезая лаву № 1191 пласта Надбайкаимского-2, где сейчас трудятся очистники бригады А. Т. Попова, подготовители прошли 1200 метров горных выработок. По обычной технологии им бы пришлось

## Каждой лаве — высокую нагрузку!

# ДВУМЯ ЗАБОЯМИ

пройти еще 400 метров. То есть выпадает целая выработка: когда добыча ведется двумя спаренными забоями, нет нужды нарезать, кроме двух вентиляционных, два конвейерных штрека — для отгрузки угля достаточно одного.

В условиях острого дефицита очистного фронта, незавидного положения дел с проходкой и на шахте имени 7 Ноября, и в объединении «Ленинскуголь» это очень важно. Ведь те же 400 метров на каждой хорошей бригаде удается пройти за месяц. Есть выигрывать во времени. Но нельзя забывать и об экономии материальных ресурсов — в масштабах даже одного предприятия будет бережено значительное количество крепящего материала, высвободится оборудование. Да

и на поддержание выработок в связи с сокращением их числа потребуются меньше затрат.

Это касается резервов улучшения работы подготовительных коллективов. Немало преимуществ при такой системе отработки появляется и у очистников.

Сейчас бригада А. Т. Попова, отработывая два параллельных столба, имеет в наличии два комплекса 20КП. Если раньше столбы отработывались последовательно — сначала один, потом другой, то теперь — одновременно. У горняков есть возможность более качественно производить профилактический ремонт техники, а в случае аварии — не останавливать работу по добыче. Вышел из строя один комплекс — бригада переходит в другой забой.

Важно, что коллектив, исходя из создавшейся обстановки, может концентрировать свои силы на том участке работ, где наиболее целесообразно.

У бригады в январе суточный план 1546 тонн. Надо сказать, горняки не всегда с ним справляются.

Но это не говорит о том, что такая система отработки себя не оправдывает, — делится своими мыслями заместитель начальника девятого участка Ю. А. Пермяков. — Подводит нас нередко техника, собранная, как говорится, с миру по нитке. Даже имея возможность много времени заниматься ремонтом, мы не всегда успеваем привести ее в порядок. И, конечно же, будь у нас один забой, потери оказались бы намного внушительнее.

Но, видимо, и эта за-

гвоздка с техникой в скором времени если и не совсем устранится горняками, то таких потерь уже за собой не повлечет. Необходимо время, чтобы приспособиться к незнакомой ранее системе отработки. И приобретенный на первых порах опыт дает себя знать. В конце января стало меньше аварий, сократились простои, да и добыча возросла. К примеру, 28 января коллектив отправил на гору 1850, 29-го — 1940 тонн угля.

Первый шаг сделан. На лицо выгоды подобной технологии добычи. Будет ли этот опыт взят на вооружение другими коллективами?

Мы решили не останавливаться на сделанном, — рассказывает главный технолог шахты Е. В. Колотов. — На перспективу планируем подготовку еще нескольких спаренных забоев. Сейчас, например, бригада Бориса Альбертовича Папковского с десятиго участка нарезает по такому принципу 928-ю

лаву пласта Полысаевского-1. Там будет вести работу коллектив восьмого участка. Думается, горнякам будет уже легче освоиться — у них есть возможность учесть ошибки и достижения бригады Алексея Тихоновича Попова. Это, конечно же, положительно скажется и на результатах, и на общем настрое коллектива.

Словом, переход на такую систему отработки позволит нам решить две тесно взаимосвязанные между собой задачи: обеспечить коллективы надежным очистным фронтом и добиться стабильного выполнения плана добычи.

Опыт горняков шахты имени 7 Ноября, в частности бригады А. Т. Попова, заслуживает внимания и распространения, видимо, не только в пределах одного предприятия. Поблизости о задействовании этого мощного резерва на практике есть смысл ведущим специалистам другого шахт, объединения «Ленинскуголь».

Л. ОЛЬГИЧ.

## Комсомольцы 80-х М Е Р А ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Когда Александра Богданова назначили главным энергетиком центральных электромеханических мастерских, он знал, что работа будет трудная, заранее готовился к этому.

За дело Богданов взялся с присущими ему азартом, основательностью. Не стесняясь, обращался за помощью к старшим товарищам. А те, видя его старание, стремились поддержать, дать дельные советы. Постоянно чувствовал, да и сейчас чувствует руководитель дружеский локоть слесаря-электроремонтника шестого разряда с более чем двадцатилетним стажем В. В. Шапошникова.

Главное, — напутствовал он новичка, — не бери нахрапом, начальственным тоном. Чаще ставь себя на место людей. Рассуждай по совести.

Эти слова и положил в основу своей работы молодой руководитель. Ну а порядок, считает Александр, начинается прежде всего с себя. Поэтому нужно быть примером во всем. В работе много мелочей, в которых проявляется характер человека. Например, по правилам распорядка смена в мастерских начинается в восемь часов, а Богданов здесь уже в двадцать минут восьмого. Нужно проверить, убедиться, все ли готово к работе.

Второй год трудится на предприятии Александр Богданов. Стаж невелик. Но о нем уже отзываются, как о хорошем руководителе, который прежде чем вынести решение, не пожалает времени, чтобы разобраться в деле до тонкостей.

— Специальность моя мне нравится. Но не скажу, что выбор сделал в школе. Правда, мне легко давались точные науки. Тягу к ним, наверное, унаследовал от матери. Она у меня преподаватель математики и физики в школе, — рассказывает А. Богданов. — А когда приехал подавать документы в КузПИ, то, просмотрев перечень специальностей, остановился на автоматизации и электрификации горных ра-

бот. Пошел туда. Ведь автоматика — это дело будущего.

Долго может рассказывать Александр о своей профессии, о людях, с которыми рядом работает. И, слушая его, невольно думаешь: чтобы видеть вокруг себя в обычных вещах красоту, так увлеченно говорить, нужно быть человеком широкой души, неуспокоенным.

Вот за это его неравнодушие, хозяйский подход избрала парня молодежь мастерских председателем штаба «Комсомольского прожектора». Не могло укрыться от его глаз, что плохо хранятся в мастерских сырье и материалы. Так, ржавеют под снегом листы железа. Собрал ребят, провели они на днях рейд. Скоро фотообвинение появится на проходной. Александр — и активный член педагогического отряда. Вместе с товарищами в подшефной школе № 12 организовал на добровольных началах кружок моделлистов — конструкторов. Есть задумка создать фотокружок для ребят. Фотографией Александр увлекается с детства. Любит снимать пейзажи, друзей.

— Сейчас многие люди старшего поколения считают, что молодежь стала хуже. Не согласен с этим, — размышляет А. Богданов. — Разные есть юноши и девушки. Есть такие, которые строят жизнь, а есть, которые устраниваются в ней. Но, думается, первых больше. А комсомольцы порой пассивны потому, что на их инициативу, работу администрация смотрит сквозь пальцы. Помогает лишь на словах. Только при тесном контакте нам будут по плечу большие дела.

Каждый новый день молодого энергетика несет ему и новые заботы, много времени требует общественная работа. Но, по всему выходит, нашел Александр Богданов свое призвание, обрел интересное дело. Служит ему честно. А. ГРИГОРЬЕВ.

Секретарь комитета ВЛКСМ ЦЭММ.



Двадцать два года назад пришел на шахту имени Ярославского Эвальд Александрович Вейс. Начиная работать в мехцехе токарем, сейчас уже седьмой год трудится горным мастером на участке шахтного рельсового транспорта.

Деловитость, инициатива, отличное знание техники — вот что характерно для этого специалиста. Не случайно Эвальд Александрович пятый раз избирается секретарем цеховой партийной организации — одной из самых крупных на шахте.

На снимке: Э. А. Вейс. Фото В. ЕФИМОВА.

На шахте имени Кирова прошла методическая конференция «Использование технических средств и наглядных пособий — важное условие повышения уровня политической и экономической учебы». В ней приняли участие пропагандисты, члены методического и экономического советов предприятия.

Выступивший с докладом председатель методического совета П. Г. Цепалов связал задачи, стоящие перед идеологическим активом шахты, с требованиями, предъявляемыми в последнее время партией и оговоренными в проекте новой редакции Программы КПСС. Высокая информированность слушателей, разнообразие форм проводимых занятий — вот что требуется сегодня от пропагандистов. Эф-

## Идеологическая работа: опыт, поиск, проблемы

# В ПОМОЩЬ — ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

фektivнее решать эту задачу во многом помогут технические средства обучения, содержательные наглядные пособия. Важно лишь умело ими пользоваться.

Пропагандист школы конкретной экономики Л. С. Попова поделилась опытом работы в этом направлении, рассказала, как она использует технические пособия, справочно-информационный фонд при раскрытии темы.

О роли методосвета в подготовке занятий с применением технических средств обучения говорила член совета Т. М. Журбенко.

Заведующая кабинетом политпросвещения Г. В. Филатова познакомила участников конференции с работой кабинета по обеспечению пропагандистов, политинформаторов и лекторов техническими средствами обучения, раздаточным материалом.

Выступающие поднимали вопрос о необходимости организации кабинета экономического образования с пультом управления. Членам справочно-информационной секции при методосвете было высказано пожелание своевременно готовить и раздавать пропагандистам, лекторам сведения по

трудовой дисциплине, движению рабочих кадров и т. д.

Затем на базе школы молодого коммуниста член методосвета М. В. Михайлов провел практическое занятие по изучению устройства и правил эксплуатации некоторых технических средств обучения. Библиотекарь Л. Д. Богатырева сделала обзор методической литературы по теме конференции.

Ее участники приняли рекомендации, направленные на эффективное использование технических средств обучения, справочно-информационного материала.

Е. АПРЕЛЬСКИЙ.



ЛИТОВСКАЯ ССР. Уверенно начал работать в 1986 году коллектив Акмянского цементно-шиферного производственного объединения имени 50-летия СССР — одного из крупнейших производителей цемента в стране. Ежедневно отсюда отправляется на народнохозяйственные объекты более 10 тысяч тонн продукции. В объединении постоянно совершенствуются технологические процессы, внедряются новинки науки и техники. Достижению хороших показателей способствует организация работ по бригадному под-

На снимке: мастер асбоцементного производства А. Бенюлис. Он стал автором десятилетиячного рационализаторского предложения, внедренного на предприятии. На личном счету новатора — 35 рациональных и одно изобретение.

Фото А. ДИЛИСА. (Фотохроника ТАСС).



