

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

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

№ 244 (11118)

ЧЕТВЕРГ

12

ДЕКАБРЯ

1974 года

Цена 2 коп.

Газета основана  
1 октября 1930 года

**МЫ ГОТОВЫ  
К ПОЛЕТУ  
В 1975 ГОДУ**

«Генеральной пробой» назвала польская газета «Трибуна люду» эксперименты в космосе, проведенные экипажем космического корабля «Союз-16» в соответствии с программой «Союз — Аполлон». Космонавты Анатолий Филипченко и Николай Руквишиников летали на модифицированном типовом корабле «Союз». На таком же поднимутся в космос летом 1975 года советские космонавты, чтобы совершить совместный рейс с американскими коллегами.

Во время «шестидневного полета на корабле «Союз-16» были испытаны модернизированные бортовые системы и одновременно по существу была прорепетирована большая часть программы предстоящего советско-американского эксперимента.

Как известно из космической программы двух стран, для того, чтобы американский корабль мог подстыковаться к советскому, необходимо перевести «Союз» на круговую орбиту. В результате ряда маневров корабль вышел в точно заданный район околоземного пространства на орбиту с высотой 225 километров.

По мнению специалистов, уникальный стыковочный так называемый андрогинный агрегат хорошо зарекомендовал себя. Операции по стыковке «Союза-16» с имитирующим кольцом, завершающим условный корабль «Аполлон», прошли четко и надежно. Разработанный советскими и американскими инженерами стыковочный узел — важное достижение космической техники.

Завершены испытания и системы жизнеобеспечения корабля «Союз-16», претерпевшей изменения в соответствии с требованиями советско-американской программы будущего полета.

Помимо этих главных технических задач, которые решал экипаж «Союза-16», а также испытания систем ориентации, управления движением, средств связи, космонавты осуществили научные и технические опыты, связанные как с программой предстоящего советско-американского эксперимента, так и в интересах народного хозяйства.

Как оценивают итоги полета советские ученые, специалисты и космонавты? Технический директор программы «Союз—Аполлон» с советской стороны К. Д. Бушуев отметил, что эксперимент прошел успешно, экипаж корабля «Союз-16» работал исключительно хорошо. Так же высоко оценил выполнение полетной программы экипажем корабля «Союз-16» руководитель полета, доктор технических наук, летчик-космонавт СССР А. С. Елисеев. Представителям прессы он заявил: «Мы готовы к полету в 1975 году». Эту же мысль высказал и командир первого экипажа по совместной программе летчик-космонавт СССР А. А. Леонов. Руководитель подготовки советских космонавтов генерал-майор авиации В. А. Шаталов отметил слаженную работу всех, кто участвовал в подготовке и осуществлении полета корабля «Союз-16».

(Корр. ТАСС).

ДЕВИЗ СОРЕВНОВАНИЯ: БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕ, ДЕШЕВЛЕ!

## План определяющего года — досрочно!



**ГОДОВОЙ  
ЗАВЕРШЕН**

Коллектив Ленинск-Кузнецкого полиграфобъединения 10 декабря завершил выполнение государственного плана четвертого, определяющего года 9-й пятилетки. Большая заслуга в досрочном выполнении плана принадлежит передовикам производства. Так, работники наборного цеха З. Н. Максютова и Л. А. Торопова выполняют сменное задание на 120 процентов с хорошим качеством выпускаемой продукции.

Отлично трудятся и печатники. На трудовом календаре бригады Е. Я. Скоковой уже март 1975 года. Коллектив ежедневно выполняет задание на 125 процентов. Высокими результатами в работе добился печатник Э. М. Минор. Он тоже досрочно завершил свою годовую программу.

На повышение производительности труда значительно влияет техническое перевооружение полиграфобъединения. Планируется в 1975 году пустить в работу самые мощные печатные машины. В стадии освоения находится и офсетная печать. Все это позволит коллективу работать в 1975 году с более высокими производственными показателями и закончить пятилетку к намеченному сроку — к октябрю 1975 года.

А. МИШИН,  
учащийся ЗШАП.

Ленинская геологоразведочная партия треста «Кузбассуглегеология» выполнила производственный план 1974 года.

Пробурено 56000 погонных метров скважин. В большом объеме проведена детальная разведка участка Красноярского и предварительная разведка на площади Никитинских участков.

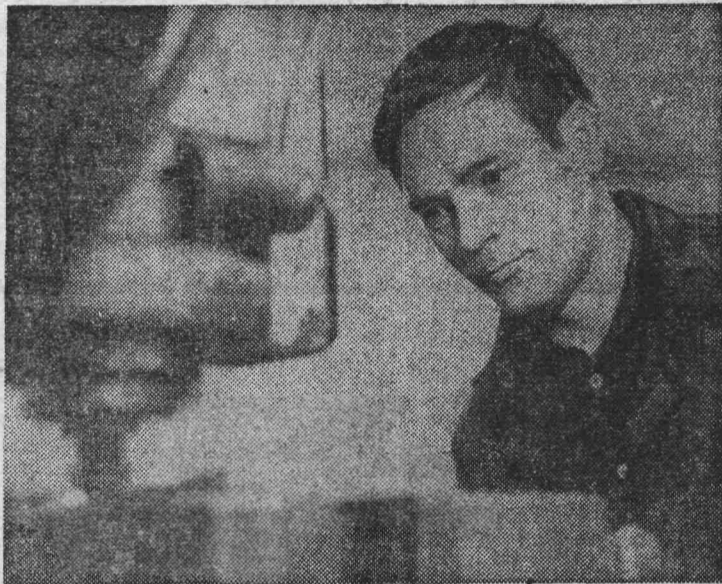
В 1974 году геологами партии сданы 2 крупных отчета. Значительный вклад в досрочное выполнение годового плана внесли бригады № 7 и 9, которыми руководят мастера С. Ф. Жмак и Г. А. Кухаренок. Эти бригады пробурили сверх задания 1100 погонных метров.

Ю. СИКОРСКИЙ,  
техрук Ленинской ГРП.

Депутат городского Совета Виктор Дмитриевич КАЛАБУХОВ работает фрезеровщиком на заводе «Красный Октябрь». Он — высококлассный специалист, поэтому ежедневно выполняет сменные задания на 200—210 процентов. Ударник коммунистического труда В. Д. Калабухов повышает свой общеобразовательный уровень, он учится на четвертом курсе горного техникума.

На снимке: В. Д. КАЛАБУХОВ за работой.

Фото В. Данникова.



### Вклад кузнечан

В определяющем году 9-й пятилетки высокопроизводительно трудится коллектив шахты «Кузнечная». За одиннадцать месяцев текущего года горняки шахты добыли 83584 тонны угля дополнительно к плану.

Весомый вклад в выполнение государственного плана вносят передовые участки шахты, на счету которых по несколько десятков тысяч тонн дополнительного топлива. Так, на участке № 2 (начальник Ю. С. Черепанов) сверхплановый счет за 11 месяцев составляет 32500 тонн высоко-

качественного угля. Хорошо коллектив работает и в декабре: за 10 рабочих дней горняки участка добыли более 2500 тонн угля сверх плана.

Наилучших успехов в социальном соревновании добились горняки лавы 20-бис пласта Н. сложенного. Очистники седьмого участка выдали на-гора за истекшее время года 222000 тонн угля, что больше плана на 42000 тонн. Подсчитав свои возможности, горняки решили довести сверхплановый счет до 50 тысяч тонн угля.

Неплохо работает в определяющем году коллектив участка № 4 (начальник В. П. Еременко). Очистники лавы № 39 имеют 25000 тонн угля дополнительно к плану.

Производительно работал

на протяжении одиннадцати месяцев и коллектив лавы № 54. Горняки участка выдали 472 тысячи тонн угля. Правда, сейчас они из-за большой обводненности лавы работают ниже своих возможностей. Надо надеяться, что шахтеры бригады Н. А. Титова преодолеют все трудности и в ближайшее время погасят долг с начала месяца.

Большой вклад в прохождение горных выработок внес коллектив проходческого участка № 5, руководит которым В. А. Дерябин. Проходчики за 11 месяцев при плане 5940 прошли 6470 погонных метров горных выработок.

И. ТИШКОВ.

### РИТМ ДОБЫЧИ УГЛЯ

В ПЕРВОЙ ДЕКАДЕ  
ДЕКАБРЯ

(± в тоннах к плану)

ШАХТЫ:

Имени 7 Ноября	+12328
«Октябрьская»	+ 7475
Имени Кирова	+ 7126
«Комсомолец»	+ 6931
«Кузнечная»	+ 6124
Шахтоуправление	
«Кольчугинское»	+ 6047
«Польсаевская»	+ 5901
Им. Ярославского	+ 5879
«Заречная»	+ 2100
Ленинской	
шахтоуправление	— 36

РАЗРЕЗЫ:

«Грамотейнский»	—10743
«Моховский»	—11458
По руднику:	+37674

В декабре все шахты нашего рудника успешно справляются с государственным планом. С большим приростом добычи идут шахты имени 7 Ноября и «Октябрьская». Сейчас здесь все очистные и подготовительные коллективы идут со значительным опережением планов. Вышла на финишную прямую и шахта имени Кирова. Установив 40-дневную ударную вахту по досрочному освоению проектной мощности, горняки ежедневно наращивают темпы добычи угля.

Неплохо начал декабрь и коллективом шахты «Польса-

евская». Сегодня здесь три очистные участка прочно встали на тысячный рубеж.

Ниже своих возможностей закончили первую декаду горняки Ленинского шахтоуправления. Из-за аварийности уклонной ленты один из очистных участков не работал по добыче около двух дней. В результате по управлению сложился «минус».

Из-за несвоевременной подготовки очистного фронта первую декаду закончили с отставанием горняки двух разрезов. В настоящее время здесь почти все бригады заняты вскрышными работами. Поэтому думается, что к концу месяца оба разреза погасят задолженность.

### НА РУБЕЖ ПЯТИЛЕТКИ

Задание пятилетнего плана по росту производительности труда выполнил коллектив Витебского шелкового комбината. С начала пятилетки этот

показатель увеличился на 45,5 процента. Такой рубеж достигнут благодаря широко развернутому социалистическому соревнованию, а также обновлению технологического оборудования. Более 400 ткачих перешли с начала пятилетки на уплотненный график работы. Многие из них обслужи-

вают 14—16 автоматов при норме 10.

Успешной работе коллектива способствовало и техническое перевооружение производства. В эксплуатацию введены 150 новых пневматических ткачих машин, которые втрое производительнее применявшихся ранее. (ТАСС).



## ФОТОИНФОРМАЦИЯ

ПО НАШЕМУ СОЮЗУ



**МОСКВА.** Мудрость мира, духовное величие и могущество человека, непреходящая красота земли — все это нашло отражение в искусстве выдающегося русского живописца, ученого, поэта Николая Рериха. Выставка его произведений, приуроченная к 100-летию со дня рождения мастера, действует в залах Академии художеств СССР. В экспозиции представлены произведения, хранящиеся в музеях Москвы и Ленинграда, Новосибирска и Риги, в частных коллекциях.

Впервые советские зрители увидели так называемую «Богатырскую» серию, созданную в годы Великой Отечественной войны.

На снимке: сын Николая Рериха Святослав дает автографы народным художникам СССР.



**ЛЕНИНГРАД.** Учащиеся 2-го курса Ленинградского физико-механического техникума — будущие специалисты по ЭВМ.



**МИНСК.** На киностудии «Беларусьфильм» ведутся съемки широкоэкранный художественной ленты «Волчья стая» по одноименной повести лауреата Государственной премии СССР Василия Быкова. Режиссер — Б. Степанов, оператор — О. Авдеев. Свою работу они посвящают 30-летию великой Победы над фашистской Германией.

В главных ролях заняты актеры московских театров.

На снимке: кадр из фильма. В роли Грибоеда — Валентин Никулин.

(Фотохроника ТАСС).

## ОДНО ДЕЛО — УСТРАНЯТЬ НЕДОСТАТКИ...

## Партийная организация и производство

Партийная организация на кирпичном заводе сравнительно невелика — 14 человек. Но если надо решить какой-то наиболее важный вопрос, то за помощью обращаются именно сюда. Так вот случилось и в последние месяцы. В октябре и ноябре завод не выполнил план. Почти весь фонд сверхплановой продукции, с таким трудом накапливаемый в течение года, был израсходован за эти два месяца. Всего на 79 процентов выполнен был в ноябре план реализации. Положение, что и говорить, незавидное.

В этот период партийная организация направила все свои усилия на выход из провала. За каждым участком, каждым цехом закреплены сейчас коммунисты. Их задача — не только спрашивать за слабую организацию или вынужденные простои, но и оказывать на месте действенную помощь. Этим людям даны большие права (к ним за помощью

и советом обращаются и начальники цехов), но и спрос с них большой — партийный.

В конце недели подводятся итоги работы, на которых и отчитываются коммунисты о деятельности закрепленных за ними участков. И если чей-то отстает, выясняются причины, коммунисты докапываются до самой сути, устанавливают виновных, коллегиально намечают пути улучшения.

Так, за один из участков отвечает Т. А. Борисова. Она часто бывает на раскомандировках, на месте решает наиболее важные вопросы.

А общность усилий должна принести положительные результаты. В это верят и коммунисты, и беспартийные.

В свое время, например, случались нарекания за низкое качество продукции, нередки были простои оборудования. Коммунисты узрели корень этих бед в слабой организации соревнования. Тогда и был под-

нят этот вопрос на партийном собрании. Инженер по труду и заработной плате С. И. Дарченко, сделавшая доклад, и выступившие коммунисты высказали целый ряд замечаний: неудовлетворительная наглядность, некачественное подведение итогов, на некоторых участках существует формальное отношение к организации соревнования.

После этого собрания четче были продуманы условия соревнования, более конкретными стали обязательства. И как результат — улучшение качества, сокращение простоев оборудования.

В общем, в этом вопросе партийная организация накопила определенный опыт. Честь и хвала такому коллективу, который не пасует перед трудностями, а преодолевает их, видит недостатки и устраняет их. Однако напрашивается и такой вопрос: а почему же

стали возможными эти недостатки, почему трудности встают на пути? Безусловно, никто не застрахован от этого, но «болезнь лечить легче в начальной стадии». Так говорят врачи. Зачем же ждать, когда эти недостатки станут всеобъемлющими. В срыве октябрьских и ноябрьских планов сказались в незначительной степени недостаточная подготовка к зиме. Можно было заранее поднять этот вопрос, и тогда он не стоял бы так остро.

Или еще один пример. На заводе проходило партийное собрание с повесткой дня «Мастер — полноправный руководитель и организатор производства». Главный инженер в докладе рассказал о правах и обязанностях, говорил о хороших мастерах на других заводах. Когда же речь зашла о своем заводе, посыпались слова с частицей «не»: «не делают», «не организуют», «не вникают». Вполне возможно, факты отвечали действительности. Может гром грянуть неожиданно, пойти снег на голову, но ведь человек, мастер всегда на виду, и недостатки можно устранить вовремя.

С. БАРАНОВ.

**ЛЕТ СЕМЬ** назад в комсомольской организации шахты имени Ярославского работали всего 2-3 коммуниста. Сам комсорг Николай Никифоров да кто-то из членов комитета ВЛКСМ — и все. Труднейшим делом для комсорга было собрать комсомольские взносы, на остальные молодежные дела рук не хватало. Придет Николай к секретарю парткома, к директору шахты посоветоваться, сидит — ниже травы, тише воды: похвастаться-то нечем, одни «завалы» да планы на будущее. Было такое, что и уходил ни с чем. И правильно делали руководители: прежде чем просить, сделай для начала хоть что-нибудь сам. К примеру, расставь по местам своих помощников — членов комитета ВЛКСМ и потребуй с них работу.

Безвольный человек помыкался бы вот так до отчетного собрания да и ушел на производство. Но Никифоров оказался упрямым. Подобрал в комитет толковых ребят, и в парткоме подсказали на кого опереться. После перевыборов оказался в комитете больше половины молодых коммунистов. Сам Николай, как говорят, волчком вертелся. Не стучал кулаком по столу, а настойчиво говорил и повторял: «Это его дело, а это — твое. Так кто же сделает его за тебя?»

Такие помощники, как Э. Вейс, И. Ивлев и другие ребята, помогли комсоргу вывести из шокового состояния комитет комсомола. Четче определились обязанности каждого. Работа пошла на лад. Видя это, Н. Никифоров раз другой напросился на отчет комитета комсомола на заседании парткома. Разумеется, не для того, чтобы похвастаться, а чтобы знали комсомольцы свою ответственность. В парткоме это тоже видели и все смелее расширяли рамки деятельности комитета ВЛКСМ.

Там, где комсомольский комитет боевит, оправданно задирист, комсомольская организация всегда на хорошем счету. Пусть семь лет назад не клеилось дело. Но чем труднее становление любого коллектива, тем надежнее его авторитет. И говоря о сегодняшних

хороших делах комсомольцев шахты имени Ярославского, нельзя не вспомнить их действительно трудное становление. Потому что успехи не появляются вдруг или по желанию комсорга, комитета. Только упорство, умение не подстраиваться под общие лозунги, а искать свой стиль ра-

боте: а с отличными? Я тоже задавал такой вопрос Н. Никифорову, на что он ответил:

— На всех предприятиях присваивается звание «Отличник производства и школы». Но специфика учебы, вечерней, заочной, очень и очень немногим позволяет быть круглыми отличниками. По городу

культуры-массовой работы среди молодежи». (Заметим опять, что такого пункта не встретишь почти ни в одном коллективе предприятий города). Что это, жест доброго людского? Отнюдь нет. На массовых воскресниках комсомольцы и молодежь зарабатывают порядочно. Но одно понятие —



## ПРИЗНАНИЕ

боты помогают комсомольцам шахты жить по-настоящему полноправно. И руководят ими уже не два коммуниста, а двадцать два. Сам секретарь комитета ВЛКСМ — член парткома (а это уже редкость, к большому сожалению), трое комсомольцев — депутаты городского Совета, десять человек — члены участковых комитетов профсоюза. И еще: из 197 комсомольцев (комсомольская организация за последние пять лет выросла более чем вдвое) 124 работают на основных профессиях. 11 комсомольцев награждены знаком «Победитель соревнования 1973 года». Все комсомольцы учатся.

Признаться, не каждый комитет может представить такую богатую статистику.

Для Н. Никифорова неизменным правилом осталось по партийному требовать с каждого, кто тянет волюнку в каком-то мероприятии. На заседаниях комитета комсомола заслушиваются не посещающие занятия (их сейчас очень мало). Здесь не уговаривают, а требуют. Ведь многих учащихся комитет комсомола поощряет за хорошую учебу, общественную деятельность. Есть даже такое поощрение, как предоставление жилплощади. В этой пятилетке более 30 комсомольцев получили квартиры.

Сейчас на шахте готовится собрание с учащимися ШРМ, техникумов, вузов. Задача — призвать не только посещать занятия, но и закончить учебный год с хорошими результатами. Вы ска-

таких два-три человека. Зачем же так громко говорить: отличник. Мы считаем это неправильным и проводим соревнования среди учащейся молодежи за звание передовика производства и учебы. И присваиваем это звание тем, кто закончит год без «троек» и на производстве лучший. А иначе получается гром, фанция. Так и человека можно обидеть.

Не обидеть человека даже чем-то нечаянным — тоже правило и комсорга, и членов комитета. Вот поэтому если в комитете ВЛКСМ на стендах появились фамилии лучших, то это действительно лучшие люди, проверенные и в деле, и через участковые комитеты, и через старших товарищей. Например, каждый участок дает кандидата на лучшего молодого рабочего по профессии. Таких ежемесячно бывает 20 человек. Из них комитет ВЛКСМ называет наилучшего. Смотрят производственные показатели, учеба, общественная работа. Оценивают и еще одно: роль комсомольца или комсомольской группы в коллективе. А она оценивается товарищами, коммунистами. И если человек просто зарабатывает деньги, не горит в общественной работе, он не может стать лучшим по профессии. Побуждает ли это молодежь бороться за свое достоинство? Безусловно.

В коллективном договоре шахты на 1974 год есть такие строки: «Комитету профсоюза выделять средства комсомольской организации для проведе-

зарабатывают, а другое — сколько тонн угля, метров проходки, металлалома, тысяч рублей экономии средств дают такие воскресники! Не сочтешь, да в этом и нет необходимости. Комсомол — шахте, а шахта — комсомолу. Принцип хороший и верный. Верный еще и потому, что даже заработанных денег не хватает на очень многие нужные молодежи мероприятия. Возьмем деятельность только общественно-политического клуба «Горняк», который работает при Дворце культуры шахты. Руководит им совет. Из его состава двое — члены комитета ВЛКСМ. За неполный год проведено 32 мероприятия. Сюда входят тематические вечера, совместные вечера отдыха с молодежью завода «Кузбасс-элемент», хлебокомбината, шахтоуправления «Кольчугинское». Проведены вечер встречи трех поколений, читательская конференция по книге В. Иванова «Вечный зов», теоретическая конференция по соцсоревнованию.

Последняя конференция — одно из многих мероприятий, которые показывают, что и отдавать можно с пользой для себя и для предприятия. Главное — отдать этому делу частичку самого себя, вложить душу и мысли. Такое получается у комсомольцев шахты имени Ярославского. Поэтому и идет молодежь во Дворец на репетиции, вечера, конференции. И это еще раз говорит о том, что признание не приходит само по себе — оно достигается поиском и трудом.

А. СЕМИРЕКОВ.

## ТУРБИНА ДЛЯ ВСЕХ

Города и рабочие поселки, которые поднимаются в новых

промышленных районах страны, получают тепло и свет от универсальных турбин марки Уральского турбомоторного завода, который начинает их серийный выпуск.

Новая турбина, мощность которой 135 тысяч киловатт, может заменить, например, две старые мощностью по 50—60 киловатт. К тому же она рас-

ходует в год на 17,5 тысячи тонн топлива меньше.

В. СТАРИКОВ,  
корр. ТАСС.

Свердловск.



## Вклад новаторов

Работникам обогатительной фабрики шахты «Комсомолец» было трудно перерабатывать уголь с повышенным содержанием видимой породы.

Сейчас положение намного улучшилось. На фабрике усовершенствовали грохот. Стало возможным перерабатывать топливо, от которого раньше отказывались.

Заслуга в этом рационализаторов фабрики. Усовершенствование грохота осуществила творческая бригада под руководством В. А. Комарова. Уголь стал обогащаться до нормы, а штат породовыборщиков остался тот же самый.

На счету рационализаторов этой творческой бригады и другие предложения. Внедрение их в определяющем году пятилетки позволило сэкономить 11670 рублей.

Отряд людей пытливых мысли на шахте большой. В повседневном творческом поиске участвуют 550 рационализаторов. Некоторые из них объединены в комплексно-творческие бригады.

Новаторы вникают во все звенья производства. Так, электрослесарь участка шахтного транспорта В. Г. Апаев внес предложение, внедрение которого облегчило изготовление фу-

теровки шкивов трения канатно-кресельной дороги. Производительность труда на этой операции увеличилась в пять раз.

Раньше настройку клапанов гидростоек комплексов делали на заводе «Красный Октябрь». Предложение рационализаторов И. Гильмирова и В. Г. Харитоновой дало возможность осуществлять это на шахте. Годовой экономический эффект от внедрения — 5000 рублей.

На днях на шахте прошла отчетно-выборная конференция первичной организации ВОИР. Председатель совета А. В. Фомин доложил, что в текущем году было внедрено в производство 150 рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 110 тысяч рублей.

А. ГУЛЯЕВ.

## ГОСТу ВОПРЕКИ

В конце сентября 1974 года работники отдела стандартизации Кемеровской государственной лаборатории провели проверку качества угля, добываемого шахтой «Полысаевская». При проверке оказалось, что основные положения стандартов грубо нарушаются. Так, ГОСТом предусмотрено, что в угле марки ГМ-13-25 содержание мелочи не должно превышать 15 процентов. Но, как выяснилось в ходе проверки, на шахте в эти нормы не уложились, в сортовом угле мелочи обнаружено до 30 процентов. Кроме того, за 9 месяцев текущего года шахтой реализовано 5983 тонны угля с

завышенным содержанием золы — 28,7 процента против 20, предусмотренных ГОСТом.

Более 15 тысяч рублей шахта выплатила штрафа по рекламациям. 20 тысяч тонн угля забраковано работниками ОТК. Основной вид брака — повышенное содержание золы и мелочи в сортовом угле. Основной причиной брака является неукомплектованность штатов ОТК. Сейчас здесь работает 14 человек. Трое из них — подземные мастера, вместо 6 запланированных. Отсюда и неудовлетворительный контроль за качеством угля.

Предварительное опробование продукции перед отправкой потребителю работниками ОТК не осуществляют. Для лабораторных испытаний они уголь вынуждены отправлять в химлабораторию шахты «Октябрьская», так как своей лаборатории нет. Поэтому были случаи, когда пробы на анализ отправлялись с большой задержкой. Словом, результаты анализов были известны тогда, когда состав с углем уже уходил к потребителю. Кроме того, на шахте не создана служба стандартизации.

Все это и привело к тому, что здесь уголь идет низкого качества.

А. БЫЧКОВ,  
начальник лаборатории  
госнадзора.



КАЗАХСКАЯ ССР. Отлично организована спасательная служба на руднике «Молодежный» горнохимического комбината «Каратау». Сотни шахтеров трудятся днем и ночью глубоко под землей, и всегда вместе с ними на боевой вахте горноспасатели. От их умелых и

быстрых действий зависит безопасность людей, сохранность горной техники.

На снимке: горноспасатели рудника (слева направо) — А. БАЛАКИН, В. ПОГОРЕЛОВ, К. ЦУКИН, Н. НАБИУЛЛИН И Л. ФРАЙНДТ.

Фото С. Метелицы. (Фотохроника ТАСС).

нием рычагов лебедки. При рабочем ходе скрепера порода выгружается в приемный бункер через разгрузочное окно в лотке, затем транспортируется контейнером в вагон.

По сравнению с применением машины ППМ-4 производительность труда повысилась в 1,7 раза.

### Спасательный сосуд

Спасательный сосуд, внедренный в военизированной горноспасательной части Кузбасса (г. Ленинск-Кузнецкий), предназначен для доставки по скважине, пробуренной из действующей горной выработки в аварийную, горноспасателя (для помощи пострадавшим), а также для вывода оттуда горнорабочих. Находящийся в сосуде человек надежно защищен от падающих предметов. Конструкция сосуда позволяет входить в него и выходить без посторонней помощи.

## Мы отдыхаем классом

В этот день весь наш 10 «Г» ехал в цирк, в Кемерово. Сбор назначен к 11 часам. Я бегу, опаздываю, проклиная в душе свою нерасторопность. Ожидая, встретить в глазах товарищей укор. Но вместо этого я вижу улыбку, слышу радостные голоса, и мое напряжение спадает. Чувствую, что пришла в свой дом, в свою вторую семью.

По всему автобусу разносятся шутки и смех. Девочки затягивают песню. Мы едем, а вместе с нами едет наша радость того, что мы вместе, едет наша дружба, наше ожидание нового, чудесного.

Приезжаем часа на два раньше представления и сразу же рассыпаемся по городу, бродим группами — одиночек в классе нет: у каждого друга, товарища.

Быстро и незаметно проходит время, и мы почти бегом добираемся до цирка. Последний звонок... На арене, сменяя друг друга, выступают то акробаты, то гимнасты, то клоуны. А вот выходит и знаменитый иллюзионист Юрий Аверинно. Ловкие движения рук, таинственность, и в зале раздается гром аплодисментов. «Чудо, чудо!» — с этой мыслью покидаем зал, эта же мысль эхом отдается и всю дорогу.

В автобусе все громче шутка, все звонче смех. Смеюсь вместе со всеми, мне хорошо рядом с ними. Это действительно хорошо, когда у тебя столько друзей.

Р. ТАБАЧНИКОВА,  
учащаяся ЗШАП, школа  
№ 44.

## по следам неопубликованных писем

В своем письме в редакцию тов. Немтинов В. Ф. спрашивал, когда в нашем городе будет организована продажа кондитерских диабетических изделий. Отвечает заведующая городским торговым отделом тов. Забарова:

«Продукты специального назначения для больных сахарным диабетом по мере поступления будут реализовываться в магазине «Юбилейный».

## Гасители толкатели дозаторы

ГТД-1А, ГТД-2, ГТД-2Б, ГТД-4, ГТД-6 предназначены для гашения скорости шахтных вагонеток, дозированной загрузки и выталкивания с заданной скоростью.

Рекомендуются для применения в горнорудной и угольной промышленности.

ГТД состоит из силового цилиндра, тележки, профильной рамы и воздухопроводящих рукавов. Они устанавливаются на путях движения вагонеток. Широко также применяются в схемах обмена вагонеток на поверхностях шахт.

Годовой экономический эффект 5,4 тыс. рублей.

Подготовил инженер ЦНТИ В. МАЛЫХ.

## За досрочное выполнение плана

В честь юбилея нашего города коллектив ателье № 1 по пошиву верхнего и легкого платья поставил перед собой задачу — выполнить годовой план не к 30 декабря, как намечал, а к 24, то есть на неделю раньше. Чтобы досрочно выполнить годовой план, по-ударному трудятся бригады, возглавляемые опытными мастерами А. И. Филимоновой и В. В. Седовой.

С. ТУЗОВСКИЙ,  
учащаяся ЗШАП.

## Кемеровский ЦНТИ предлагает:

### Скреперная установка

предназначена для загрузки породы в подготовительных выработках сечением 11,2 кв. м. Она изготовлена на базе перегружателя ППЛ-1 с эстакадной погрузкой и состоит из следующих основных узлов: скреперной лебедки типа 17ЛС, установленной на эстакаде сварной конструкции из профильной прокатной стали, лотка, изготовленного из листовой стали толщиной 10 мм, который опирается на две трубы диаметром 75 мм.

Управление скрепером осуществляется переключе-

## Колонка комментатора

## СССР-ФРАНЦИЯ: КУРСОМ СОТРУДНИЧЕСТВА

Конец 1974 года был отмечен установленным личными контактами между Генеральным секретарем ЦК КПСС и новыми руководителями трех ведущих западных держав. Вслед за встречами с канцлером ФРГ Г. Шмидтом в Москве и с президентом США Дж. Фордом в районе Владивостока Л. И. Брежнев нанес 4—7 декабря рабочий визит во Францию и провел там переговоры с новым главой французского государства Валери Жискар д'Эстаном.

Дружественные отношения между Советским Союзом и Францией были установлены еще во времена генерала де Голля, в 1966 году. В тот период была создана целая система органов, планирующих и регулирующих сотрудничество двух стран в самых различных областях. Между Кремлем и Елисейским дворцом (резиденцией главы французского государства) начала действовать специальная линия прямой связи. СССР и Франция стали консультироваться друг с другом при принятии важных внешнеполитических решений.

При президенте Ж. Помпиду, который сменил де Голля в 1969 году, в развитии советско-французских отношений был сделан новый шаг вперед. В результате визита Л. И. Брежнева в Париж осенью 1971 года были разработаны четкие принципы сотрудничества между СССР и Францией. Совместный документ, который был тогда подписан в Париже, устанавливал, что политика согласия и сотрудничества между Советским Союзом и Францией «призвана стать постоянной политикой в их отношениях и постоянным фактором международной жизни».

Кончина президента Ж. Помпиду весной нынешнего года и последовавшее затем избрание на высший пост в государстве Валери Жискар д'Эстана потребовали подтвердить неизменность взятого Францией курса на дружбу и сотрудничество с нашей страной. Это и было сделано в ходе состоявшихся теперь переговоров, которые проходили в Рамбуйе, недалеко от Парижа.

Советско-французское соглашение, опубликованное по окончании переговоров, не оставляет на этот счет ни малейших сомнений. Оно подчеркивает преемственность политики согласия и сотрудничества между обеими странами, которая «является одной из основных составных частей их внешней политики и важным постоянным фактором углубления разрядки в мире и упрочения международной безопасности».

Но Л. И. Брежнев и В. Жискар д'Эстан не ограничились тем, что подтвердили верность обеих стран достигнутым ранее договоренностям. Они наметили конкретные меры, направленные на дальнейшее расширение дружественных связей между СССР и Францией.

СССР и Франция вновь выступили за справедливое и прочное урегулирование проблем Ближнего Востока, Кипра, Индокитая, за созыв всемирной конференции по разоружению, за строгое соблюдение принципов Устава Организации Объединенных Наций.

Поклялся французскую территорию, Л. И. Брежнев выразил в телеграмме на имя президента Французской Республики убеждение в том, что в Рамбуйе были заложены хорошие основы для дальнейшего упрочения советско-французской дружбы.

А. КРАСИКОВ,  
обозреватель ТАСС.



**НОВОСТИ  
СОБЫТИЯ  
ФАКТЫ**

**Вода возвращается чистой**

Совершенно чистую воду, прозрачную, как питьевая, возвращают в водоемы предприятия крупного индустриального Дзержинского района города Нижний Тагил. Здесь вступила в строй мощная система биологической очистки производственных и хозяйственно-бытовых стоков. В сутки она может пропустить их 65 тысяч кубических метров.

Инженер отдела энергетики завода пластмасс подает два бокала воды. И по цвету и по запаху очищенная вода не отличается от питьевой. Ставит бокалы на газету. Сквозь слой воды можно свободно читать.

Сейчас крупнейшие предприятия района — завод пластмасс и Уральский вагоностроительный не сбрасывают в водоемы ни грамма загрязненных стоков. А на западной окраине города началось сооружение второй подобной системы, но в два раза мощнее. С ее пуском город металлургии, химии, машиностроения выполнит свой долг перед природой.

**Жаростойкая «рубашка» для металла**

Жаропроницаемую «рубашку» для изложниц — чугунных емкостей, в которые разливают на заводах жидкую сталь, создали ученые Харьковского политехнического института в сотрудничестве со специалистами-металлургами из Днепропетровска. В отличие от ныне используемых защитных пленок из органической смолы новое стеклокерамическое покрытие успешнее противостоит испепеляющему дыму расплавленного металла и почти в полтора раза удлиняет срок службы изложниц. Важно и то, что заливка стали в емкости не сопровождается, как это было, выделениями дыма и копоти.

Применение своеобразных «чехлов» из стеклокерамики позволит также значительно сократить затраты металла на производство изложниц, сберечь народному хозяйству десятки миллионов рублей.

**Первая линия троллейбуса**

В Майкопе открылось троллейбусное движение. Сдана в эксплуатацию первая очередь трассы протяженностью двенадцать километров. Она связала западный район, где проживает свыше десяти тысяч человек, с центром и промышленными предприятиями города. (ТАСС).

**ВНОСИТЬ КРАСОТУ В ЖИЗНЬ**

Почти невозможно найти человека, чтобы он не отозвался на прекрасное. А прекрасное нас окружает всюду. Оно в природе, в искусстве, в человеческих отношениях, в труде. Особенно чутка к нему молодежь, когда происходит процесс духовного формирования. На уроках же, где отводится до обидного мало часов, трудно в полную меру раскрыть перед ребятами весь богатый мир красоты.

И тут уж не обойтись без внеклассной работы. Что и делается в СГПУ № 38.

Большим энтузиастом внеклассной работы по эстетическому воспитанию учащихся первого курса является преподаватель эстетики училища Т. М. Галдоева. Ребята регулярно посещают вечера детской музыкальной школы, не пропускают организованные правлением Кемеровской областной организацией общества «Знание» лекции «Музеи мира». Эти лекции читают сотрудники Государственной Третьяковской галереи. 17 октября несколько групп прослушало лекцию «Лувр» с показом цветных диапозитивов

и репродукций. 21 ноября ребята «побывали» в Государственном Русском музее. Впереди встречи с шедеврами русского и мирового искусства из Третьяковской галереи, музея изобразительных искусств им. А. С. Пушкина, Дрезденской галереи, Государственного Эрмитажа.

9 декабря в гости к ребятам приехали артисты Кемеровской филармонии с беседой о музыке «С песней по жизни», посвященной 75-летию со дня рождения композитора — песенника И. О. Дунаевского.

Выступили музыковед Наталья Зяблицкая, артисты Марина Бородулина, Леонид Давыдов (фортепиано), Владимир Кобытов и Анатолий Хрусталев.

Очень тепло встретили ребята артистов филармонии.

Много и других форм эстетического воспитания проводится в училище, и все направлено к одной цели: учащиеся должны не только любить и понимать красоту, но и вносить ее в свою жизнь.

Ю. СТЕПАНОВ.

**Д** О РЕВОЛЮЦИИ в России ходили крупные и тяжеловесные медные монеты достоинством в 5, 3, 2, 1, 1/2 и 1/4 копейки. Размерно-весовые характеристики этих монет выражались в старших русских мерах: весовые — в золотниках и долях, размерные — в дюймах и точках. Это стало недопустимым после перехода народного хозяйства СССР на международную

пятачок весит 16 граммов. На одной стороне пятикопеечной монеты изображен туркмен на верблюде, на другой — пучок хлопка и обозначение достоинства. На трехкопеечной — изображен кавказец на фоне гор и фабричных труб, на обороте — гроздь винограда. На двухкопеечной — изображена украинская крестьянка со снопами пшеницы. На копейке — хвойный лес».

Были и забавные предложения, например, сделать надписи на монетах: «Не трать попусту» — на 1 копейке, «На борьбу с разрухой» — на 5 копейках и т.п. Но в конце концов поскольку художественные достоинства всех представленных проектов монет были невысоки, решили рисунок оставить прежний, утвержденный Совнаркомом в 1924 году. На лицевой стороне — изображение Государственного герба СССР, созданного в 1923 году художником В. П. Корзуном и доработанного художником И. И. Дубасовым, на оборотной стороне — цифры достоинства монеты и год чеканки. Вес и размер новых монет выражались простыми метрическими величинами, изготавливались монеты из сплава: 95% меди и 5% алюминия. Постановлением ЦИК и СНК СССР от 6 января 1926 года был объявлен выпуск новой разменной бронзовой монеты.

Номинал	Диаметр (в мм)	Вес (в г)
5 копеек	25	5
3 копейки	22	3
2 копейки	18	2
1 копейка	15	1

Эти монеты находятся у нас в обращении и сейчас, небольшие изменения претерпел лишь рисунок.

М. ГЛЕЙЗЕР.

**БРОНЗОВЫЕ ДЕНЬГИ**

метрическую систему мер и весов. Наркомфин принял решение привести все это в соответствие, разработать новый сплав для чеканки таких монет и одновременно изменить рисунки на них.

На конкурс поступило множество работ, и по некоторым эскизам были даже изготовлены пробные образцы. Описание некоторых из них было дано в небольшой заметке, появившейся 28 августа 1925 года в газете «Известия»: «Монетный двор приступает к чеканке новых мелких разменных монет на сумму в 6 миллионов рублей. Чеканка медных денег прекращается. Состав металла новых денег: 10 проц. алюминия и 90 проц. меди. Размер новых монет значительно меньше медных денег, цвет их светло-золотистый. Новый пятак весит 5 граммов, в то время как медный

**Впервые на армянской сцене**

Рассказ А. П. Чехова «Шведская спичка» впервые в Армении получил сценическое воплощение. В Ереванском драматическом театре с успе-

хом прошла премьера спектакля «Провинциальный детектив». Сочинение великого русского писателя подготовил для сцены народный артист СССР Г. Капалаян. Спектакль стал режиссерским дебютом выпускника местного театрально-художественного института А. Хандианя. (ТАСС).



**Сегодня в малом зале ГК КПСС состоится занятие заочной школы активистов печати (ЗШАП). На этом занятии будет сделан анализ материалов, выполненных учащимися. Начало в 18 часов. РЕДАКЦИЯ**



**Югославия. За последние три десятилетия в Белграде построено 8 миллионов квадратных метров жилой площади. На снимке: новый жилой микрорайон Шумице. (Фотохроника ТАСС).**

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

**Телевизионное**

**ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ**  
I ПРОГРАММА. Москва. 15.05 Ленинский университет миллионов. «Международные отношения и идеологическая борьба». 15.35 «Второе дыхание». Художественный телефильм. 2-я серия. 16.40 «Романсы П. И. Чайковского». Концерт. 17.05 Международные соревнования по фигурному катанию «Московские коньки». Кемерово. 17.50 БАМ — стройка молодежная. Своими впечатлениями о главной стройке страны с вами поделится журналист Юрий Могутич. 18.20 Новости Кузбасса. Москва. 18.30 «На улице Неждановой». 19.35 «Человек и закон». 20.05 На экране — кинокомедия «Бриллиантовая рука». Художественный фильм. 21.45 «Молодежь планеты». 22.15 Международные соревнования по фигурному катанию «Московские коньки». 23.00 «Время». 23.30 Международный турнир по хоккею на приз газеты «Известия». СССР—Швеция.

**К И Н О**

**Кинотеатр «ПОБЕДА»**  
Новая цветная кинокомедия ТЕ, КОГО ИЩУТ (10, 14.40, 14, 16, 18.10, 19.50, 22).  
**Зал кинохроники**  
ГОРЯЧИЙ СНЕГ (18.30, 20.30). «ПЯТЕРКА» ЗА ЛЕТО (11, 15).  
**ДК им. ЯРОСЛАВСКОГО**  
СЛОНЫ — МОИ ДРУЗЬЯ (17, 20).  
**Центральный ДК**  
РЕСТОРАН ГОСПОДИНА СЕПТИМА (18, 20).  
**ДК им. ЛЕНИНА**  
САМАЯ ЧЕСТНАЯ ГРЕШНИЦА (16, 18, 20).  
**Кинотеатр «СИБИРЬ»**  
СВЕТ В КОНЦЕ ТОННЕЛЯ (12, 16.10, 18, 20, 22).  
**Кинотеатр «РАССВЕТ»**  
ЦАРЕВИЧ ПРОША (17, 19, 21).  
**Кинотеатр «РОДИНА»**  
ДМИТРИЙ КАНТЕМИР (11, 17.50, 21.30). МАЧЕХА (16, 19.30). КЫШ И ДВА ПОРТФЕЛЯ (9.30, 14).  
**Клуб «ДРУЖБА»**  
ВЫСОКИЙ БЛОНДИН В ЧЕРНОМ БОТИНКЕ (16, 18, 20).

14 декабря в 15 часов в актовом зале СГПУ № 38 состоится общее родительское собрание. Просьба к родителям явиться без опоздания. Администрация СГПУ № 38

Торговый отдел орс «Ленинскуголь» до 20 декабря 1974 года принимает коллективные заявки от организаций города на новогодние детские подарки. Оплату производить по безналичному расчету через госбанк, а также за наличный расчет. Адрес: Базарная площадь, 14. Телефон 2-17-36. Орс продтоварами

Глухие и слабослышащие граждане и родители глухих детей дошкольного и школьного возраста должны обратиться в общество глухих в клуб «ВОГ» по адресу: пер. Первый Советский, 3а (район макаронной фабрики). Здесь вам помогут устроить детей в специальные детсады и школы-интернаты. Здесь же регистрируются взрослые граждане глухие и слабослышащие. Межрайонное управление ВОГ

Ленинск-Кузнецкая нефтебаза ставит в известность руководителей организаций и предприятий о том, что производственные талоны на нефтепродукты, полученные в 1974 году, будут действительны до 1 января 1975 года и обмен не подлежат. Администрация

**ТОВАРИЩИ ПОКУПАТЕЛИ!**  
В киосках «Союзпечать», кроме газет и журналов, можно приобрести новогодние открытки для взрослых и детей, автоматические ручки, пишущие ампулы, календари, папиросы, новогодние конверты, значки, филателистические марки и другие товары. Загляните в наши киоски. «СОЮЗПЕЧАТЬ»

**наш адрес и**



652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-12 и через шахту им. Кизова — 21-47, отдела информации — 2-07-09, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника. Объем 1 п. л. Тираж 31280, ОП 16756. Заказ № 10832.