

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТСКО-ВЕНГЕРСКОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

В совместном советско-венгерском заявлении подведены итоги пребывания в Венгрии советской партийно-правительственной делегации во главе с Первым секретарем Центрального Комитета КПСС, Председателем Совета Министров СССР товарищем Н. С. Хрущевым. Делегация находилась в Венгрии с дружественным ответным визитом по приглашению ЦК ВСРП и Венгерского Революционного рабоче-крестьянского правительства с 31 марта по 10 апреля 1964 года.

Во время визита состоялись советско-венгерские переговоры. Стороны обменялись мнениями о политическом и экономическом положении в Советском Союзе и Венгерской Народной Республике, о деятельности партий и правительства обеих стран, об опыте работы по строительству социализма и коммунизма, а также о путях дальнейшего развития всестороннего сотрудничества между Советским Союзом и Венгрией.

Партийно-правительственная делегация ВНР, говорится в заявлении, выразила от имени всего венгерского народа искреннее восхищение замечательными результатами, достигнутыми советским народом под руководством Коммунистической партии Советского Союза и ее ленинского Центрального Комитета в деле строительства коммунистического общества.

Обе стороны с глубоким удовлетворением констатировали, что отношения между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой характеризуются исключительной теплотой и сердечностью, развиваются на основе принципов социалистического интернационализма, хорошо испытанной временем братской дружбы и тесного сотрудничества, что отвечает коренным интересам народов обеих стран, интересам всего социалистического содружества.

Стороны отметили, что в результате роста мощи мировой социалистической системы, все более углубляющегося общего кризиса капитализма, развитие национально-освободительного движения и усиления классовой борьбы международного пролетариата в странах капитала окончательно изменилось соотношение сил в пользу социализма, прогресса и мира. Ленинский принцип мирного существования, которому неизменно следуют обе страны в отношении государств с различным общественным строем, составляет основу их внешней политики. Эта политика в современном мире

и выводов документов, принятых на Московских совещаниях представителей коммунистических и рабочих партий в 1957 и 1960 годах, и заявили, что они стоят всю свою деятельность на основе этих документов.

Венгерский народ, отмечается в заявлении, осознает, что основным защитником мира и безопасности народов является Советский Союз.

Сотни миллионов людей, борющихся за мир, национальную независимость, за дружбу между народами, видят в Советском Союзе свою главную опору, своего лучшего союзника. Человечество должно быть благодарно, прежде всего, Советскому Союзу за то, что несмотря на неоднократно провоцируемые в последние годы империалистами кризисы, оно смогло избежать новой мировой войны.

В заявлении указывается, что советский народ высоко оценивает усилия ВНР в борьбе за обеспечение мира, за укрепление единства и сплоченности стран социалистического содружества.

Обе стороны считают необходимым подчеркнуть большое значение заключения Договора о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, космосе и под водой, а также значение достигнутой договоренности между СССР и США о невыводе в космос объектов с ядерным оружием. Венгерская сторона считает чрезвычайно важным послание Н. С. Хрущева о мирном разрешении пограничных и территориальных споров.

Самым важным, говорится в заявлении, сейчас является ликвидация наиболее опасных очагов международной напряженности. В этой связи в заявлении указывается на необходимость ликвидации остатков второй мировой войны и заключения германского мирного договора с обеими суверенными германскими государствами.

Стороны заявили, что они с полной решимостью выступают на стороне героического кубинского народа и полностью поддерживают известные 5 пунктов правительства Республики Кубы. Обе стороны выразили свою солидарность с народами Южного Вьетнама и решительно осудили войну американских империалистов против южновьетнамского населения.

Обе партии вновь подчеркнули, что жизнь, практика подтвердила правильность анализа

Год издания 344
№ 75 (8033)
ВТОРНИК
14
АПРЕЛЯ
1964 года
Цена 2 коп.

НАВСТРЕЧУ ПЕРВОМАЮ!

Есть план 4-х месяцев!

Горняки шахты «Комсомолец» сегодня рапортуют о досрочном завершении плана добычи угля четырех месяцев. Еще вчера горяли шахтеры, что до выполнения апрельского плана осталось дать совсем немного. И вот сегодня они доказывают — есть!

Из очистных бригад первыми на шахте с планом справились члены коммунистической бригады Карла Соломоновича Гартмана из лавы № 76 четвертого участка. С 11 апреля они выдают уголь в счет мая. Коллектив бригады еще в начале года заявил, что ежемесячно будет давать к плану по 1200 тонн. Фактически за три прошедших месяца им добыто сверх плана почти 4 тысячи тонн.

С начала семилетки идет 64-й месяц. Горняки шахты ради сообщить, что за это время им отправлено потребителю более 190 тысяч тонн топлива сверх плана.

Н. КАПУСТИН.

Идет Всекузбасский смотр

ГДЕ СПОРЯТСЯ ДЕЛА

У доброго почина — широкие крылья. Именно так получилось с инициативой о выявлении резервов роста производительности труда. Хорошее начинание должно подхватили на шахте «Польсаевская-3». Здесь все бригады не только составили планы, но и по-боевому борются за их выполнение. В марте наиболее отрадные показатели на участке № 4: сквозная комплексная бригада, возглавляемая Иваном Ивановичем Шипиловым, установила новый шахтный рекорд.

Ровно три года тому назад в коллективе коммунистического труда на участке № 9 было добыто 21.510 тонн на комбайн «Донбасс». И долгое время этот рубеж не могли перешагнуть. Бригада И. Шипилова в марте выдала на гора 22.595 тонн. Характерно, что в бригаде не проводилось никакой специальной подготовки, работали, как всегда, и рекорд получился «стихийным».

Сейчас горняки с улыбкой говорят:

— На перекрытие шахтного рекорда не замахивались. Да вот так уж получилось. Рады, конечно...

Хотя этот рекорд и «стихийный», однако не случайный. О шипиловцах на шахте знают только, как о передовиках. Добившись трудового успеха, бригада лишь подтвердила, что хорошая слава о ней — не пустой звук.

Лаву № 5 пласта Инского горняки начали отрабатывать в феврале. Этот пласт крапинный. Чуть зазевается комбайнер, врежется в кровлю и сразу начнется ее поддавливание. Кроме того, на пути очистной линии, в 20 метрах от вентиляционного штрека, находится проездящий комбайном старую выработку. Передней все гостиница остановка.

Шипиловцы с похвалой отзываются о своих механизаторах. Но в марте все-таки были задержки из-за аварий. Так что и с этой стороны особо благоприятных условий для рекорда не было.

— За счет чего же вы добились успеха? — спрашиваю я у Ивана Ивановича.

— Забота друг о друге у нас

закон, — отвечает бригадир. — Каждую минуту рабочего времени используем рационально.

Да, прежде всего, этим надо объяснять трудовую победу бригады. При составлении плана повышения производительности труда горняки с вниманием высчитывали, как надо дать комбайну «зеленую улицу».

Любой скажет: «Подготовку надо быстрее делать». Правильно, конечно. Но как ее быстрее делать? Думали над этим горняки долго. И не зря. Сейчас подготовка идет значительно быстрее. За смену не только успевают ее сделать, но и 7—10 решток отрезать. А ведь длина лавы 180 метров. Сказывается хорошая организация труда. В этом основная заслуга звеньев.

Один из них Алексей Афанасьевич Ягунов — горняк с большим стажем. А вот Петр Макаров и по возрасту и по шахтерскому опыту молодой. Однако для Петра молодость не помеха. Он уважаемый человек в смене. Распоряжения звеньевого продуманные, четкие.

— Каждая минута у нас на учете, — рассказывает Иван Иванович.

— Например, упорную стойку можно переносить по-разному. Я порядочно в шахте проработал, встречал такие коллективы, где на это 15 минут затрачивают. А у нас две минуты. Поэтому-то и дела спорятся.

По плану горняки 4-го участка должны были давать 650 тонн в сутки. А у них среднесуточная добыча за март 890 тонн.

Весь месяц коллектив работал ритмично. Это достигалось за счет того, что готовили друг другу смены. Работающее звено обязано запасало лес для напарников.

На смене всякое бывает. Так, однажды звено, руководимое самим бригадиром, скакало цепь. Ясно, наряд не был выполнен. Напарники, конечно, не похвалили. Однако подножку не поставили. Подняли и, как всегда, в этот день план был перевыполнен.

Говоря о мартовском успехе бригады, нельзя не упомянуть о комбайнерах. Ф. Сайфуллин, П. Дорогин, Л. Войтенко, И. Хомченко «Донбасс» водили умело, на высоких скоростях. Собственно, по-ударному работали все. Но бригадир все же особо называет горнорабочих тт. Уткина и Петракова, электрослесарей тт. Локтева, Крюкова и Васильева, моториста тов. Фридриха и люкового тов. Бурачевского.

По-боевому борются шипиловцы за претворение в жизнь планов повышения производительности труда. Бригада считает, что резервы не исчерпаны. На апрель их рубеж: — выдать 25 тысяч тонн на комбайн.

— Это будет наш трудовой подарок майскому празднику, — говорят горняки.

А. ГУЛЯЕВ.

Запуск в Советском Союзе маневрирующего космического аппарата «Полет-2»

В соответствии с программой освоения космического пространства в Советском Союзе 12 апреля 1964 года произведен очередной запуск управляемого маневрирующего космического аппарата «Полет-2». Запуск произведен в целях дальнейшего совершенствования космических аппаратов, позволяющих осуществлять широкое маневрирование во всех направлениях и отработки вопросов, связанных с решением задачи сближения и встречи объектов в космосе.

После отделения от ракеты-носителя и баллистического полета космический аппарат, помимо специальной двигательной установки был выведен на исходную орбиту и в соответствии с программой осуществил многократные маневры в различных направлениях. В результате выполнения одного из маневров.

произведенного в районе экватора, космический аппарат значительно изменил угол наклона плоскости орбиты.

После выполнения всей программы маневрирования конечная орбита аппарата «Полет-2» имеет высоту в апогее — 500 километров и в перигее — 310 километров.

В процессе полета космического аппарата осуществлялись многократные развороты аппарата и ориентация его по заданной программе.

Бортовая аппаратура «Полета-2» работает нормально.

С запуском этого космического аппарата в Советском Союзе сделан еще один важный шаг освоения космического пространства.

(ТАСС).

Дай руку товарищу!

На отчетно-выборном собрании я слушал выступления коммунистов и невольно вспомнил двух хорошо знакомых шахтеров. Один был пожилой коренастый мужчина с кустистыми бровями, придававшими суровость его лицу, другой молодой — белокурый несколько угловатый парень. Помимо общей профессии — машиниста комбайна, у них была еще одна общая страсть — любили шахматы. За этим занятием я и встречал их. Игра каждый раз длилась долго, пожилой, казалось, обстоятельно обдумывал каждый ход, но каждый раз проигрывал. Густые брови склонились на переносице, уходил он молча. Но на другой день игра возобновлялась. Я гадал: в чем же секрет такой дружбы? Почему паренек предпочел молодую компанию пожилому человеку, почему тот не сердился, а вновь и вновь садился за шахматную доску?

Позже узнал: их связывала настоящая деловая дружба. Возникла она на работе. В лаву пришел молодой машинист комбайна. Взялся за дело горячо, но не все ладилось, задержка случалась за задержкой, и смена стала тянуться в хвосте. Как-то в трудную минуту молодой механизатор совсем близко услышал ровный спокойный голос: «Давай-ка помогу». И потом еще часто появлялся в его смене мужчина с кустистыми бровями, хотя ему следовало отдыхать после работы.

Так паренек узнал опытного машиниста комбайна, настоящего передовика. Правда, тогда догнать его по показателям он еще не мог, но тот увлекал его за собой. Сейчас, наверное, трудовой спор у них идет на уровне высокого мастерства.

Настоящий передовик производства... Таких слов не было произнесено на собрании, но мысли сводились к тому, чтобы помочь своим товарищам, достижения одних делать общим достоянием.

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

Специалистов Ленинско-го шахтмонтажного управления № 2 можно встретить на самых различных работах: они прокладывают новые высоковольтные линии электропередач, устанавливают автоматическое оборудование на шахтах, занимаются монтажом оборудования в жилых домах.

В общем дела в управлении идут неплохо. Периодически план прошлого года, успешно завершен план первого квартала в этом году. Заслуга в этом партийной организации большая. Но коммунисты на отчетно-выборном собрании рассматривали вопросы организаторской и воспитательной работы глубже.

При всем общем благополучном положении дел здесь выработка на одного рабочего на 50 рублей ниже плановой. Это тревожит. Надо укреплять трудовую дисциплину, улучшать организацию труда, инженерную службу. И особый счет был предъявлен передовикам. Почему они доводствуются только своими успехами, почему не помогают, не подсказывают товарищам? Почему об этом важном деле по-серебреному не шел разговор на заседаниях партбюро, среди инженеров?

В управлении заслуженным почетом пользуется крановщик тов. Михайлов. Опытный механизатор, коммунист. Работает — любо смотреть.

А вот крановщик, кран которого находится рядом с краном Михайлова, подводит коллектив. У него то неполадки, то авария. И тов. Михайлову, как передовику, резонно был задан вопрос: «Почему не помогаете товарищу?»

В двух подъездах дома сантехническое оборудование монтировало два звена. Работали в одинаковых условиях, с равным объемом и возможностями. Но результаты разные. Звено тов. Кротова

далеко ушло вперед. Закончило монтаж и успело выполнить другую работу, а товарищи еще, как говорится, плюхались. Позже эта картина повторилась, опять звено Кротова опередило товарища.

Такая обособленность оказалась не случайной. Партийное бюро и администрация не организовали обмен опытом, развитию творческой активности не придавали значения. В этом году за первый квартал здесь поступило всего два радиоиздаторских предложения. Предложений по Всеузбасскому смотру резервов повышения производительности труда совсем нет. А разве не над чем думать? Специалисты управления ездили в другие коллективы, видели много хорошего. Но об этом не рассказывалось.

На собрании обсуждались многие другие вопросы. Но вопрос внедрения достижений передовиков, всего нового, передового, развития творческой активности, соревнования прозвучал с особой острой.

Новому составу партбюро нужно по-деловому взяться за устранение недостатков, подсказанных коммунистами.

Г. ЕГОРОВ.

Вступая в ряды КОМСОМОЛА

Многолюдей, чем обычно, было в прошедшем четверг в ГК ВЛКСМ. В этот день многомиллионная армия комсомолии пополнилась еще 189-ю девушками и юношами.

Они выходили на улицу и улыбались весеннему солнцу, журчащим ручьям и тем дальним дорогам, которые ждут их.



На снимке: первые Герои Советского Союза летчики полярной авиации (слева направо): М. Т. Слепнев, Н. П. Каманин, А. В. Ляпидевский, М. В. Водопьянов и В. С. Молоков, принимавшие участие в спасении челюскинцев.

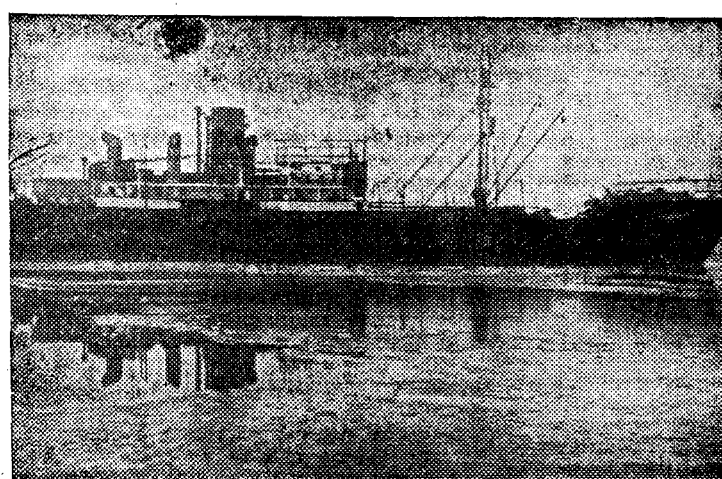
Фото В. Черединцева.
Фотохроника ТАСС.

30 лет героического спасения челюскинцев

В августе 1933 года советский пароход «Челюскин» вышел из Мурманского порта, имея задание пройти за одну навигацию по трассе Северного морского пути из Мурманска во Владивосток. Такая попытка на судне неледокольного типа предпринималась впервые. В октябре «Челюскин» подошел к Берингову проливу и был стоять дрейфующими льдами. Вместе с ними он был выброшен в Чукотское море и 13 февраля 1934 года после многодневного дрейфа раздавлен льдами. Участники экспедиции в составе 104 человек во главе с О. Ю. Шмидтом высадились на лед.

Советское правительство приняло энергичные меры к спасению членов экспедиции и команды парохода. Героические советские летчики совершили несколько беспримерных полетов рейсов на льдину и 13 апреля завершили доставку челюскинцев на материк.

Семеро летчиков — А. В. Ляпидевский, С. А. Леваневский, В. С. Молоков, Н. Д.



На снимке: «Челюскин» перед выходом в плавание.

Фотохроника ТАСС.

НОВЫХ УСПЕХОВ ВАМ!

За окном медленно кружились редкие снежинки. Где-то стучали машины, а для тех, кто собрался в этой комнате; ничего не существовало, кроме чертежей и строгих глаз членов приемной комиссии.

У группы 591 — ТТ (филиал горного техникума) шла защита курсовых проектов по технологии электрохимического производства. Трудно, очень трудно приходилось парням с тяжелыми натруженными руками и женщинам, за спинами которых немалый трудовой стаж и жизненный путь. Всегда обходительный Б. В. Акимов (руководитель проекта) сегодня казался очень уж строгим. Но студенты отлично понимали его: для их же пользы старался. Понимали и не обижались.

— Расскажите, что вы внесли нового в технологию производства? Какую выгоду это дало? — задает вопрос Анне Петровне Игнатьевой кто-то из членов приемной комиссии.

Надо сказать, что оригинальные, свои решения, направленные на возможно большую механизацию и автоматизацию производственных процессов, являлись главным критерием при оценке курсового проекта. Например, у токаря тов. Тимофеева (цех № 8) много таких решений, которые позволили механизировать формирование тяговых аккумуляторов. Есть свои решения и у тов. Игнатьевой — работницы контрольно-испытательной лаборатории, и у тов. Кузнецова — электрослесаря из цеха № 17. Все они получили заслуженные «пятерки».

Хорошо защищили курсовые проекты слесарь тов. Бурлов (21 цех), технолог тов. Сапетин, работница химической лаборатории тов. Селищева и другие.

Нужна большая сила воли и еще большее желание получить знания, чтобы учиться в вечернем техникуме. Днем — в цехе, вечером — на заня-

тиях, а ночью, приля домой, снова штудируй учебники. А семья?

Здесь особенно трудно женщины: ведь дома нужно и постирать, и погладить, и приготовить обед. Игнатьева Инна, например одна воспитывает троих детей. А у Селищевой Веры — дома маленький ребенок и больной муж.

Трудно им учиться в вечернем техникуме. Но зато какую радость доставляет победа над всеми трудностями.

— Сегодняшний день — это генеральная репетиция перед защитой дипломного проекта, — сказал заместитель главного технолога завода, руководитель курсового проекта Б. В. Акимов. Поэтому так и «придирается» приемная комиссия. А иначе и нельзя. Каждому студенту надо досконально знать свои ошибки, чтобы учесть их при дипломном проектировании. Как нельзя более подходит здесь афоризм: тяжело в ученье — легко в бою.

Большая и нелегко давшаяся радость у учащихся группы 591 — ТТ — у тех, кто успешно сочетает труд и учебу. Сколько бессонных ночей и беспокойных раздумий осталось позади!

Г. ШЕЛИНСКИЙ.

— рабкор.

Завод «Кузбассэлемент»

44-й том Полного собрания сочинений В. И. Ленина

Вышел в свет подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Издательством политической литературы 44-й том Полного собрания сочинений В. И. Ленина, содержащий произведения, написанные в июне 1921 — марте 1922 гг. В томе печатаются свыше 100 документов, не входивших в предыдущие издания Сочинений В. И. Ленина, в том числе 13 документов публикуются впервые.

Во многих произведениях, вошедших в том, В. И. Ленин ставит задачу дальнейшего развития советской демократии, борьбы с бюрократизмом, развертывания творческой инициативы масс и их активного участия во всех областях социалистического строительства.

(ТАСС).

Нам отвечают

„Потухший маяк“

21 марта в газете была опубликована статья «Потухший маяк». Сообщаем, что критика в адрес партийной и профсоюзной организаций Байкальского СУ нами признана правильной.

Партийный комитет треста «Ленинскшахтстрой» на своем заседании обсуждал состояние соревнования за коммунистический труд на стройках и предприятиях. Партиком с удовлетворением констатировал, что правильно поставленная работа по организации соревнования за коммунистический труд на многих стройках и предприятиях приносит замечательные результаты, способствует проявлению творческой инициативы и поднятию активности масс.

Но в Байкальском СУ в организации соревнования за коммунистический труд имеется масса серьезных недостатков, за которые редакция справедливо критикует партбюро и постройком. Крупным недостатком является то, что эта работа носит кампанийский характер, обязательства по своему содержанию стереотипны и не выходят, как правило, за рамки обычных социалистических обязательств. Об этих и других недостатках говорилось на заседании партийного комитета 27 февраля 1964 года. Эти недостатки явились предметом обсуждения на заседании бюро парторганизации Байкальского СУ.

Партийное бюро разработало меры, направленные на улучшение работы по соревнованию за коммунистический труд, на укрепление базового хозяйственного расчета и широкое внедрение аккордно-премиальной системы оплаты труда.

П. СИТИКОВ,
секретарь партийного комитета.

НЕ ИМЕТЬ
ОТСТАЮЩИХ

Задача остается прежней

В начале года трудящиеся предприятий нашего города поставили перед собой задачу — не иметь отстающих предприятий. Прошел первый квартал 1964 года и теперь можем уже судить о том, как решается поставленная задача. Сразу скажем — решается успешно.

План по выпуску валовой продукции выполнен по городу на 109,5 процента. Сверх плана выпущено продукции на сумму около 4-х миллионов рублей. Всегда городом обязательства на семилетку по выпуску сверхплановой продукции в счет 30 российских миллиардов уже перекрыты на 4 миллиона 600 тысяч рублей.

Больших успехов добиваются горняки рудника: растет среднесуточная добыча угля, растет сверхплановый счет. Если в прошлом году было добыто 360 тысяч тонн дополнительного угля, то за первый квартал этого года сверхплановый счет составляет 245 тысяч тонн. Причем, нужно учесть, что план по руднику по сравнению с прошлым годом увеличен на 237 тысяч тонн без ввода дополнительных мощностей.

В прошлые годы на руднике обязательно 3—4 шахты отставали. Закоренело отстающими считались шахты имени Ем. Ярославского, «Полысаевская-1», имени 7 ноября. К этому даже начинали привыкать.

Теперь все изменилось. Шахта имени Ем. Ярославского стала одной из передовых

на руднике. Коллектив ее выступил инициатором предмайского соревнования и ежедневно наращивает сверхплановый счет. Покончено с отставанием на «Полысаевской-1» и имени 7 ноября. Первый квартал 6-го года семилетки окончен без единой отстающей шахты.

В настоящее время партийные и профсоюзные организации и хозяйственное руководство шахт и разреза ведут большую работу по предотвращению спада добычи в летние месяцы, что для нашего рудника было «неизлечимой болезнью».

Хорошо закончен 1-й квартал и другими промышленными предприятиями. Результат их работы — выпущенная сверхплановая продукция на сумму 603 тысячи рублей. В городе 49 предприятий, выпускающих валовую продукцию, и только один завод — Полысаевский КПДС, не справился с заданием первого квартала.

Недавно промышленный отдел ГК КПСС выехал на этот завод, чтобы вскрыть причины отставания. Их оказалось много. Из-за несвоевременной поставки материалов, составляющих бетон, панели изготавливались без песка, что вело к лишнему расходу цемента и увеличению веса панелей. Если допустимо завышение веса на 400 килограммов, то он зашивался на 1000 и более. Из-за плохой гравийно-песчаной смеси снижается также прочность изделий.

Эти недостатки объясняются недобросовестностью поставщиков. Но нельзя складывать всю вину только на них. На заводе, как говорится,

онустили крылья. Учет брака здесь по существу не велся. Никто из руководителей не смог назвать точной цифры допущенного брака. В настоящее время на складе имеется много готовой продукции, по примерным подсчетам на 180 тысяч рублей. Однако руководители завода не беспокоятся о сбыте своей продукции. И на площадке складирования громоздятся панели, ломаются, и растет цифра брака.

Странно, но партийное бюро завода ни разу не ставило на повестку дня собраний вопрос о качестве панелей.

Когда проходишь по цехам завода КПДС, удивляет захламленность. Смесительный цех обводнен и захламлен, материалы для арматуры разбросаны. Но руководители завода смирились с этими недостатками.

А жаль... Руководителям единственного отстающего в городе предприятия пора бы серьезней взяться за дело и, вскрыв существующие недостатки, наметить конкретные меры к их устранению. Год 1964 нужно закончить без отстающих предприятий.

Говоря об успехах промышленных предприятий, нельзя умолчать и о некоторых недостатках. Многие технико-экономические показатели не выполняются, еще низок коэффициент использования имеющейся техники, высока аварийность.

Что скажешь о коллективе шахты «Полысаевская-3» — вроде неплохо работает. На его сверхплановом счету более 19 тысяч тонн угля. Но только за два месяца этой шахтой допущено сверхплановых убытков на 110 тысяч рублей. Пло-

хе обстоит здесь дело и с себестоимостью угля. 88 тысяч рублей — таков перерасход по себестоимости добываемого шахтой угля. А это уже плохо, когда, заботясь о добыче угля, забывают об экономике.

Больной вопрос — выполнение норм выработки: 42,3 процента трудящихся предприятий треста «Ленинуголь» не выполняют их. Не все сделано инженерной службой шахт: ведь только за 2 месяца допущено 33 аварии с горными выработками, 13 тысяч тонн угля не добыто из-за простое механизмов.

Задача остается прежней: работать без отставания, выполняя задания по всем технико-экономическим показателям.

М. ЖЕРНАКОВ,
заведующий промышленным отделом ГК КПСС.

Так рождались алмазы

Геологов давно интересовало, как расположены в земных недрах те очаги, где углерод превращался в алмазы. Одни теории по мере накопления геологических знаний сменялись другими. По последней гипотезе считалось, что алмазы возникли на глубине 50—70 километров из кимберлитовой магмы, которая по трещинам в земной коре поднялась к поверхности.

Открытие якутских алмазоносных месторождений предоставило разведчикам недр уникальный материал для исследований. Именно здесь геологи столкнулись с фактами, которые опровергли устоявшуюся точку зрения.

40—50 тысяч атмосфер — минимальное давление, необходимое для образования алмазов. На глубине 50—70 километров такого давления быть не может. По всем расчетам, там — не более 20 ты-

сяч атмосфер. Теоретические выкладки подкрепляются практикой: на заводских установках искусственные алмазы получают при давлении в 60—100 тысяч атмосфер. Кроме того, непонятно — почему из 15—20 соседних кимберлитовых трубок лишь единицы содержат драгоценные минералы. А ведь все трубы произошли от одного и того же магматического очага на глубине. Таковы были основные возражения против существующей гипотезы.

Геологи Якутского филиала Сибирского отделения Академии наук СССР пришли к выводу, что алмазы образовались близко к земной поверхности, на глубине 3—4 километров. В этих местах магма соприкасалась с природными газами и водой. Получалась взрывчатая газовая смесь. Иногда взрывы происходили в замкнутом пространстве, в очагах. При этом температура достигала 2—3 тысяч градусов, а давление — 300.000 атмосфер. В таких условиях и рождались алмазы. Первый взрыв давал зародыш алмаза, последующие — наращивали его. Со скоростью миллиметра в секунду росли драгоценные камни, пока изменившиеся условия не обрывали цепочку взрывов.

Такая благоприятная обстановка создавалась не всегда.

Иногда толща земли, перекрывающая очаг, не выдерживала, и прорывалась раньше, чем образуются алмазы. В других случаях она прорывалась несколько позже, и поэтому успевали вырасти лишь отдельные кристаллы. А чаще всего в очаге не хватало какого-либо необходимого условия, и магма застыла пустой породой. Поэтому рядом с трубкой, богатой алмазами, встречаются и совершенно «пустые» трубы.

Ветер, вода, колебания температуры разрушали на поверхности земли извергнутые алмазоносные породы, измельчали их, и лишь неуязвимые алмазы откладывались, обраzuя россыпи. Сегодня в Якутии известны десятки таких россыпей.

Новая гипотеза очень заинтересовала геологов-практиков. Она совершенно меняет направление их поисков. Раньше пытались найти месторождения алмазов на большой глубине. Теперь же ясно, что их надо искать близ поверхности. Ученые Якутского филиала продолжают свои исследования. Они собираются проследить рост алмазных кристаллов в искусственных условиях. Это уточнит и дополнит их гипотезу.

Владимир ДРУЯНОВ.
(АПН)

ВЕСТИ ИЗ ЗА РУБЕЖА

К положению в Бразилии

публики широких полномочий «для полной чистки сената, палаты депутатов, верховного суда и других правительственных органов от коммунистов».

Партия «национально-демократический союз» потребовала, чтобы все назначения на официальные должности, произведенные Гулартом, были объявлены незаконными.

11 апреля Национальный конгресс с Бразилии собирается для избрания президента и вице-президента республики. В

настоящее время имеются три кандидата на пост президента: генералы Кастро и Круз, принимавшие непосредственное участие в государственном перевороте, и маршал Дутра, известный противник свергнутого президента Гуларта.

Продолжаются аресты сторонников свергнутого президента Гуларта. В штате Гуанабара арестовано около 4-х тысяч человек, в штате Рио-де-Жанейро — свыше 2-х тысяч.

Несмотря на преследования сторонников Гуларта, депутат

Серджио Магальяес заявил на конгрессе, что бразильская рабочая партия по-прежнему считает Гуларта законным президентом, которого заставили отойти от власти путем военного переворота.

Во многих странах Латинской Америки отстранение Гуларта от власти было встреченено без восторга, пишет газета «Нью-Йорк таймс». В этих странах, указывает газета, выражают сомнение о законности нового бразильского режима.

ДЕРЗКИЕ ОПЕРАЦИИ ПАТРИОТОВ ЮЖНОГО ВЬЕТНАМА

Как сообщает корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» из Сайгона, в 80 километрах к юго-западу от города партизаны заманили в засаду и разгромили отряд из 300 правительственных солдат и офицеров. Ранее вьетнамские патриоты совершили смелый налет на школу военной милиции под Сайгоном. Партизаны захватили большие трофеи. Потери правительственных войск превысили 90 человек.

(ТАСС)

ТЫСЯЧИ ДЕМОНСТРАНТОВ на улицах Сиднея

КАНБЕРРА. (ТАСС). Здесь состоялся традиционный марш мира. Тысячи демонстрантов прошли по городу, требуя запретить предстоящие испытания Францией ядерного оружия на Тихом океане, создать безядерную зону в Южном полушарии, заключить между-

народный договор о запрещении всех ядерных испытаний и о разоружении.

Австралийские сторонники мира провели массовый митинг и распространяли сотни тысяч листовок, призывающих к борьбе за мир и безопасность страны.

ТУБЕРКУЛЕЗ — БИЧ ЗАПАДНОГО БЕРЛИНА

Как сообщил западноберлинский сенатор по вопросам здравоохранения Хабенхит, в настоящее время в Западном Берлине насчитывается 30 ты-

сяч больных туберкулезом в открытой форме. Смертность от туберкулеза в городе значительно выше смертности от других заболеваний.

(ТАСС)



Москва. На 85 процентов возросла за последние пять лет производительность труда на московском заводе «Манометр». На предприятии проведена большая работа по механизации трудоемких процессов. Сборка приборов производится на конвейерах, механизированы красильный и гальванический цехи, установлено совершенное автоматическое оборудование.

На снимке: проверка потенциометров.

Фото Э. Евзерихина.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
14 апреля 1964 г. № 75, стр. 3.

Большой друг детей

Седые виски. Добрая, задумчивая улыбка. На лице коричневого цвета — боевой орден. Для меня этот человек пока не знаком. Но мне сдается, что я знаю его. Очень хорошо и долго знаю...

Это наш кемеровский гость — Михаил Владимирович Лопушной, большой друг детей. Представьте себе: солнечное апрельское утро, светлая комната и наш гость, который не умеет говорить без волнения. Такая уж у него душа. Сам представитель первого поколения пионеров, он любит ребят с красными галстуками.

В Кузбассе не найдешь ни одного города, где бы Михаил Владимирович ни встречался со своими юными друзьями. И на этот раз в Ленинске-Кузнецком произошла у него теплая встреча с пионерами. Вот что рассказывает о ней директор тринадцатой школы Валентина Аркадьевна Янгель:

— Михаил Владимирович пришел к нам во второй половине дня. Вся школа выстроилась на линейку. Сотни внимательных глаз пристально смотрели на гостя. О многом рассказал Лопушной юным пионерам. Из его рассказа школьники поняли, что Михаил Владимирович всю свою жизнь, душу и средства отдает им — детям, которые живут в разных уголках страны. А началось это благородное дело лет сорок с лишним назад, когда он, круглый сирота, сам воспитывался в детском доме.

— Ребятникам, потерявшим родителей, — вспоминает Михаил Владимирович, — надо было купить небольшой подарок. — Собрали мы тогда гроши и устроили малышам большую радость...

Лопушной не мог об этом рассказывать без волнения, хотя волновать его опасно: у Михаила Владимировича тяжелое сердечное заболевание. Не случайно бывший комиссар полка, начальник политотдела дивизии, секретарь райкома партии стал республиканским пенсионером.

Один эпизод сменяется другим. Ребята слушают молча, боясь пропустить хоть одно слово. А Лопушной продолжает:

— Да, ей было всего пятнадцать лет. И бойцы звали ее Родная... Сначала мы, командиры, думали, что такая фамилия у девочки. Потом выяснилось: ее называли так за любовь к бойцам, ведь она вынесла из-под огня сто двух раненых солдат и вскоре погибла...

Это случилось на Калининском фронте, в грозном сорок первом... Девочка-пионерка мстила за своих родителей, растрелянных фашистами, помогала советским бойцам. Не зря, наверное, эту девочку бойцы звали на фронте — Родной...

И вот им, родным, Михаил Владимирович и посыпал почти всю свою жизнь. Все, что есть у него, он отдает им. Судите сами: в сорок первом году он спас сто одиннадцать сирот. Это были — дети войны... Когда им потребовались одежда и обувь, Лопушной с любовью подарил восемнадцать тысяч рублей из своих сбережений.

Мальчишки в ответ на заботу прислали мне письма, — говорит Михаил Владимирович, — сознаюсь: я не мог читать их спокойно...

Дети платят Лопушному за любовь — любовью. Они называли его почет-

ным пионером двадцати двух школ. До приезда в наш город у Михаила Владимировича было двадцать четыре пионерских галстука. Сейчас же их — двадцать семь: еще три подарили пионеры школ — третьей, тринадцатой и тридцати восьмой, где Лопушной встретился с ребятами. Пионеры привезли своего замечательного друга в гости. И он обязательно к ним придет, на праздник в день 40-й годовщины присвоения пионерской организации имени Ленина.

Дети Ленинска-Кузнецкого, Прокопьевска, Кемерова и многих других городов... Лопушной старается им всем уделить свое отеческое внимание, хотя у него своих два сына — Борис и Слава. О своих можно позабыть в последнюю очередь: не обидятся, поймут... А вот «чужие», у которых нет родителей? Им надо помочь духовно и материально сейчас.

Много дел у республиканского пенсионера. Если позвонишь утром ему на квартиру, Елена Алексеевна — жена Михаила Владимировича, ответит: «Уже ушел...» Позвонишь вечером, услышишь: «Еще не пришел...» И так каждый день.

Михаил Владимирович то интересуется, как его юные подшефные трудятся, то хлопочет об открытии памятника в областном центре маленьким героям... Сейчас, когда я дописываю эти строки, Елена Алексеевна, возможно, отвечает по телефону: «Михаил Владимирович у своих женинск-кузнецких друзей!»

Да, такой он, этот замечательный человек.

А. ПОЧУЕВ.

„ТАМ, ГДЕ ЖИЛ ХЕМИНГУЭЙ“

Документальная картина студии «Таллинфильм»

Вые кадры будущего фильма сняты у этого простого и строгого монумента. Здесь советские кинематографисты встретили многих людей, лично знавших писателя; среди них был и восьмидесятилетний рыбак-кубинец — прототип героя повести «Старик и море». В стенах музея, созданного в доме писателя по решению правительства Кубинской Республики, объектив кинокамеры запечатлев домашнюю обстановку, библиотеку, первые издания книг Хемингуэя. Кубинские коллеги подарили советским кинематографистам кадры документальных съемок писателя на кубинской земле в разные годы его жизни. В частности, очень интересен эпизод беседы Хемингуэя с Фиделем Кастро и Анастасом Микояном.

...Когда впервые после революции в аэропорту Гаваны Хемингуэя встречала группа его друзей со знаменем, писатель подошел к знамени и поцеловал его.

— Это первое правительство, достойное кубинского на-

рода, — сказал Хемингуэй о правительстве Фиделя Кастро... А когда фото- и кинорепортеры не успели заснять Хемингуэя, попросили писателя повторить эту «сцену», он сердито сказал:

— Я не актер кино. А знамя целуют только один раз и понастоящему.

Об этом небольшом, но очень характерном эпизоде рассказывает в фильме известный советский писатель Константин Симонов. Он принял участие в работе над картиной. С экрана звучит его взволнованный рассказ о большом писателе и мужественном борце против фашизма. Симонов напоминает замечательное высказывание Эрнеста Хемингуэя:

— Фашизм — ложь. И когда он уйдет в прошлое, у него не будет истории, кроме истории кровавых убийств...

Фильм «Там, где жил Хемингуэй» — это документальное и в то же время поэтическое повествование об одном из крупнейших писателей-гуманистов двадцатого века.

Павел ЛУГОВСКОЙ.
(АПН).

г. Таллин.

Ледовская Валентина Константиновна, проживающая по пер. Бурлацкому, № 11—2, возбуждает дело о расторжении брака с Ледовским Евгением Семеновичем, проживающим по проспекту Ленина, № 49—2. Дело будет слушаться в наркоте г. Ленинска-Кузнецкого.

Фабрике индишива ТРЕБУЮТСЯ закройщики верхней одежды и легкого платья.

Обращаться в отдел кадров по ул. Партизанская, № 71.

16 апреля в Центральном Дворце культуры состоятся ПОСЛЕДНИЙ АБОНЕМЕНТНЫЙ КОНЦЕРТ заслуженного артиста РСФСР ИВАНОВА-КРАМСКОГО (гитара) и ВЕРОНИКИ МИРОШНИЧЕНКО (сопрано). Действителен талон № 12.

После концерта будет проведена конференция зрителей. Открыта дополнительная продажа билетов. Начало в 7.30.

Заводам и фабрикам — от школьников

Участвуя во Всекузбасском месячнике по сбору и сдаче вторичного сырья, воспитанники школы-интерната № 5 добились хороших успехов. Ими собрано более 23 тонн металломолома и полторы тонны макулатуры.

В этом немалая заслуга воспитанников 3-х, 6-х, 7-х классов. Но с особенно большим энтузиазмом трудились учащиеся 4-го «Б» класса, где воспитателем Людмила Константиновна Гулевич. Достаточно сказать, что из общего количества собранного вторичного сырья на счету 4-го «Б» класса около семи тонн металломолома и 700 килограммов макулатуры. В этом благородном деле отличились трудолюбием Юра Маслов, Валера Крохоткин, Витя Зверев, Люда Воронцова, Валера Эрмил и многие другие ребята.

До конца учебного года четвероклассники решили собрать 10 тонн металломолома и выполнить обязательство, взятое ими в начале учебного года.

Д. СЕРГЕЕВ.



Поздняя весна этого года кажется особенно суровой. Но для коллектива теплично-парникового хозяйства совхоза «Комсомолец» это не помеха. Здесь почти круглый год выращиваются свежие овощи. Это специализированное хозяйство еще в марте отправило горожанам первую партию свежих огурцов, а к празднику Первого мая поступят красные помидоры.

На снимке: бригадир-овощевод закрытого грунта Владимир Ильич Херувамов и уходчица за огурцами Полина Ивановна Денинг.

Фото В. Языченко.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

На экранах телевизоров

ВТОРНИК
14 АПРЕЛЯ

11.00 «Гангстеры и фильтраторы». Кинокомедия. Детям до 16 лет смотреть этот фильм не рекомендуется.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:
19.00 Телевизионные новости.

19.15 «Товарищ Камай». Документальный фильм.

19.30 Спортивное обозрение.

19.40 «История одной медали». Документальный фильм.

19.50 Семилетка, год шестой. Экономический обзор.

20.10 Киножурнал.

20.20 «Жизнь подсказывает».

20.30 «Гангстеры и фильтраторы». Кинокомедия. Детям до 16 лет смотреть этот фильм не рекомендуется.

21.55 Для работников сельского хозяйства.

22.05 «Кормовые антибиотики». Научно-популярный фильм.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Новая кинокомедия

ГОЛЫЙ ДИПЛОМАТ

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

СЕЛЬСКАЯ УЧИТЕЛЬНИЦА

Сеансы: 9-00, 2-30.

Малый зал

ОПТИМИСТИЧЕСКАЯ ТРАГЕДИЯ

Сеансы: 4, 6, 8.

Утерянный больничный лист

№ 064238 серии 11901 считать недействительным.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК У ТВОЕГО ПОРОГА

Сеансы: 2, 4, 6, 8.

«СИБИРЬ»

СМЕРТЬ ЗОВЕТСЯ ЭНГЕЛЬХЕН

(1-я серия)

(Дети до 16 лет не допускаются)

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00.

РЯДОВОЙ АЛЕКСАНДР МАТРОСОВ

Сеанс в 2 часа 50 минут,

«РАССВЕТ»

ТАВРИЯ

(Дети до 16 лет не допускаются)

Сеансы: 5, 7, 9.

АЛЕКСАНДР ПАРХОМЕНКО

Сеанс в 3 часа.

«РОДИНА»

ТРИ МУШКЕТЕРА

(1-я серия)

Сеансы: 9-10, 10-45, 12-45, 2-30,

4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РЕКОРД»

ИМЕНЕМ РЕВОЛЮЦИИ

Сеансы: 3-00, 4-45, 6-30, 8-20.

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