

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СЕГОДНЯ ДЕНЬ ПОБЕДЫ

Да здравствуют овеянные славой побед доблестные Советские Вооруженные Силы, бдительно стоящие на страже мира, государственных интересов и безопасности нашей Родины!

Величайшее событие истории

9 мая — День победы над фашистскими захватчиками. Золотыми буквами вписал эту дату наш народ, народ-богатырь в книгу всемирной истории. Народы мира помнят, какие безмерные страдания перенесли советские люди в годы войны, какой дорогой ценой достигнута победа над врагом всего прогрессивного человечества — германским фашизмом.

Плоды мирного труда, создаваемые руками советских людей, строящих коммунизм, — достойный памятник павшим героям.

Неумолим и жесток был коварный враг — фашистская Германия. Ее полчища несли гибель народам нашего государства и всего мира, угрозу уничтожения их независимости и национальной культуры. Но враг просчитался. Наша Родина за годы Советской власти стала могучей социалистической державой, способной сокрушить любого агрессора. Великие цели коммунистического строительства, успехи в развитии экономики, науки и культуры, достигнутые на пути к этой цели, вызвали у нашего народа огромную созидательную энергию и непоколебимую готовность защитить завоевания Великого Октября. По зову партии и правительства весь народ — фронт и тыл — поднялся в едином патриотическом порыве на Отечественную войну против гитлеровских захватчиков.

Путь к победе был трудным. Война подвергла суровым испытаниям наше государство, наш народ и его Вооруженные Силы. Наша Родина с честью вышла из этих испытаний. Под Москвой, на берегах Волги и под Курском, на Днепре и на Украине, под Ленинградом и в Белоруссии, в Молдавии и Прибалтике, во многих других битвах и бесчисленных сражениях гитлеровские захватчики были разгромлены и отброшены за пределы СССР. Массовый героизм, проявленный советскими воинами на полях сражений, вызвал чувства глубокого восхищения во всем мире.

Разгром гитлеровских захватчиков означал уничтожение главного ударного кулака мирового империализма. Вскоре военное поражение было нанесено и милитаристской Японии.

Победа на полях сражений Великой Отечественной войны была и остается триумфом нашего народа и его армии, великой победой советского общественного, экономического и государственного строя. Только благодаря безграничной вере народа в дело коммунизма, его беззаветной стойкости и величайшему мужеству, ясному уму и хладнокровию, помноженным на беспримерный массовый героизм, совершилось то, чего многие буржуазные деятели никак не ожидали.

Победил советский народ, воспитанный Коммунистической партией в ходе строительства социализма. В дни войны в полной мере с особой силой проявились высокие качества нового человека на фронте и в тылу, героизм стал нормой поведения воинов и тружеников тыла.

Наша победа над фашистской Германией помогла народам ряда государств Европы и Азии покончить с буржуазным строем в своих странах. Социализм вышел за рамки одной страны. Более трети человечества встало под его знамена, в том числе народ Кубы на американском континенте. Происходит распад колониальной системы империализма. Силы мира, воз-

Генерал армии
М. ПОПОВ

росли настолько, что человечество способно навсегда исключить войну из жизни общества.

Но марксизм учит: пока существует империализм, не устранена и опасность новой войны. Империалистический лагерь во главе с США неустанно сеет угрозу войны, продолжает бешеную гонку вооружений. США по существу игнорируют переговоры о всеобщем и полном разоружении в Женеве, а в конце апреля начали, несмотря на гневные протесты во всем мире, новую серию ядерных испытаний в атмосфере. Широко известен факт, когда значительные силы воздушного флота США с атомными и водородными бомбами на борту самолетов на основании ложных сигналов радарной установки по распоряжению командующего стратегической авиацией США, без ведома президента, были подняты в воздух и направлены в сторону Советского Союза. Это была ошибка. Но если бы ее обнаружили с промедлением? Что было бы тогда?..

Такие «ошибки» чреваты тяжелейшими последствиями. Нам необходимо быть бдительными, не дать империалистам развязать новую мировую войну, грозящую человечеству колоссальными бедами.

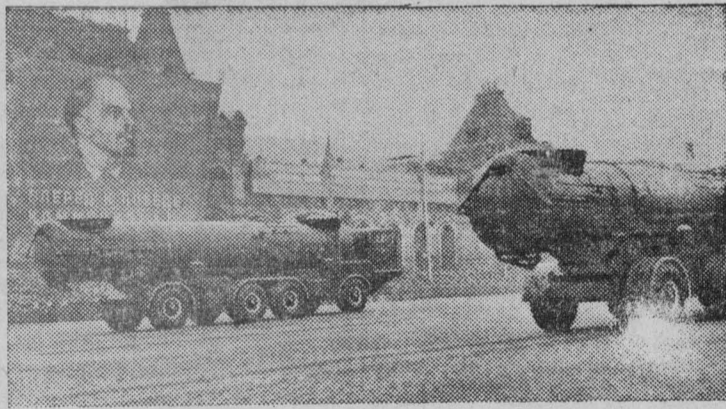
Советский Союз при поддержке всего социалистического лагеря и ряда молодых национальных государств Азии, Африки, Латинской Америки активно борется за всеобщее и полное разоружение, за предотвращение новой войны. XXII

съезд КПСС решительно подчеркнул эту генеральную линию нашей внешней политики. Мы уверены, что ленинская политика мирного сосуществования победит, так как она опирается на реальный перевес политических, экономических и военных сил миролюбивых стран над силами лагеря империализма.

Мы боремся за мир. Но обеспечить мир в современных условиях можно, только обладая высокой военной мощью. Обороноспособность страны зависит прежде всего от ее общего экономического могущества. Оснащение армии ядерным оружием, боевыми ракетами, самолетами сверхзвуковой скорости и другими новейшими средствами поражения требует развития атомной, электронной, ракетной промышленности, производства средств автоматизации, наличия ряда специальных отраслей промышленности. Все это у нас есть, потому что Коммунистическая партия и Советское правительство неустанно заботятся об обороне Родины, об укреплении ее Вооруженных Сил.

Интересы лагеря социализма в Европе надежно защищает боевое сотрудничество армий стран Варшавского Договора. Последние совместные учения советских, румынских и венгерских войск, проведенные в апреле этого года в Венгрии, подтвердили их высокую боевую выучку и готовность.

Наша страна находится сейчас на новом подъеме. Советский народ уверенно строит свое светлое будущее — коммунизм. Его мирный творческий труд надежно охраняет наша доблестная армия.



Москва. Парад войск Московского гарнизона на Красной площади 1 мая 1962 г.

На снимке: ракетная техника на параде. Фотохроника ТАСС.

По родной стране

Трудовой день инспектора-организатора

Луганская область. Много забот сейчас у инспектора-организатора Старобельского территориального производственного колхозно-совхозного управления Василия Федоровича Кутепова, за которым закреплены три хозяйства: совхоз «Авангард», колхозы «Комсомолец» и «Родина» Новоайдарского района.

Прежде всего В. Ф. Кутепов решил ознакомиться с положением дел в недавно созданном совхозе «Авангард». Трудовой день инспектора-организатора начинается с поездки в поле, где сейчас развертывается решающая битва за высокий урожай четвертого года семилетки. Надо проверить, как идут полевые работы, помочь механизаторам дельным советом. Нельзя забывать и животноводство — одну из важнейших отраслей хозяйства. В. Ф. Кутепов успевает побеседовать с животноводом, обсудить текущие дела, вскрыть новые резервы для увеличения производства животноводческой продукции.

А как обстоит дело с экономической хозяйством, что предстоит сделать для повышения рентабельности совхоза? Надо решить и этот вопрос. И вот вечером инспектор-организатор и главный бухгалтер совхоза углубляются в изучение цифровых показателей, намечают путь для повышения производитель-



ности труда, снижения себестоимости продукции. На снимке: В. Ф. Кутепов (справа) беседует с главным бухгалтером совхоза «Авангард» А. К. Босенко. Фото Р. Азриеля.

Фотохроника ТАСС.

Рекорд кузнецких сталеваров

НОВОКУЗНЕЦК. (ТАСС). Рекордной производительности добились в апреле сталевары второго мартеновского цеха Кузнецкого комбината. Они отправили на 7550 тонн металла больше, чем в марте. Это самый высокий месячный уровень выплавки стали.

Коллектив этого передового цеха готовится к штурму нового трудового рубежа. С каждым днем здесь плавают все больше металла.

Вести с полей

ТАШКЕНТ. Колхозы и совхозы столичной области Узбекистана завершили сев хлопчатника. Выполнен также план квадратно-гнездового размещения растений. По этому прогрессивному методу засеяно более 140 тысяч гектаров, почти на 20 тысяч гектаров больше прошлого года.

АСТРАХАНЬ. На полях области идет массовый сев куку-

рузы. Площадь под этой культурой расширяется против прошлого года на шесть с половиной тысяч гектаров. Посеяны горох, кормовые бобы. 1200 гектаров заняты сахарной свеклой. В этом году за счет распахивания малоплодородных пастбищ освоено 4 тысячи гектаров новых земель.

КИРОВ. Теплая солнечная погода установилась в области. Колхозы и совхозы южных районов после окончания сева ранних колосовых и сахарной свеклы приступили к севу кукурузы. Под эту ценнейшую культуру отведено 330 тысяч гектаров — в три раза больше, чем в прошлом году. Ее возделывают около 3 тысяч механизированных звеньев.

ТАСС.

Первый рекорд чемпионата

ТБИЛИСИ. (ТАСС). С новым мировым рекордом в троеборье — 410 килограммов 29-летний армейский спортсмен Хабаровска Владимир Каплунов стал чемпионом страны среди штангистов легкого веса. Прежний мировой рекорд, установленный в 1961 году, принадлежал также советскому спортсмену Сергею Лопатину.

НА 500 ТЫСЯЧ ВОЛЬТ!

Реконструкция высоковольтной линии Волжская ГЭС имени В. И. Ленина — Москва

МОСКВА. (ТАСС). Начались работы по переводу линии электропередачи Волжская ГЭС имени В. И. Ленина — Москва с 400 на 500 тысяч вольт. На гидроэлектростанции и на приемных подстанциях предстоит заменить обмотки у части силовых трансформаторов, усилить или заменить выключатели и трансформаторы напряжения, реконструировать отдельные элементы самой линии, различное вспомогательное оборудование.

Все работы планируется завершить в третьем квартале. В результате пропускная способность электропередачи возрастет на 200—300 тысяч киловатт. Это равносильно вводу новой электростанции средней мощности.

Одновременно повысится надежность электроснабжения столицы, так как в связанную работу на едином напряжении — 500 тысяч вольт будут включены электропередачи от самых мощных электростанций мира — Волжской ГЭС имени В. И. Ленина и Волжской ГЭС имени XXII съезда КПСС.

Боец, общественница, друг



М. П. Константинова.

ДИКО свирепствовали в Сибири колчаковские каратели в свои последние дни. Разгромленные частями Красной Армии, всю свою злобу бандиты срывали на крестьянах. Немало тогда погибло от их рук лучших сынов Советской Республики. Не человеческим пыткам за укрыительство партизан подвергли и Петра Егоровича Константинова. Но как ни мучительно было выносить изощренные издевательства беляков, не выдал он, где скрываются народные мстители.

Недолго после этого пришлось хозяйничать колчаковцам, да только не встал больше с постели Петр Егорович. Несколько лет проболел и умер, оставив жену да малолетних детей.

Дочь Петра Егоровича — маленькая Маша не была свидетельницей этой расправы, но из рассказов матери и окружающих ее людей все больше и больше узнавала о героических днях борьбы за власть Советов, все ярче вставал перед ней образ отца, примеру которого она и решила следовать всю свою жизнь.

Новосибирский завод «Мелиоводстрой» был первой станцией на ее трудовом пути. Здесь она вступила в комсомол. Любознательную девушку не устраивала должность учетчицы, тянуло на более ответственную и живую работу — к машинам. Эта мечта исполнилась. Маша получила специальность шофера.

Памятна эта дата — 22 июня 1941 года. В этот день Маша Константинова услышала, что фашистские полчища обрушились на нашу землю. Тут же

пришло и решение — встать в ряды защитников Родины. По первому же призыву партии она добровольцем ушла на фронт.

Все суровые годы Великой Отечественной войны Мария Петровна не выпускает из рук баранку. Сколько извезжено фронтовых дорог! В разных переплетках приходилось бывать девушке, но до самого Дня победы она честно выполняла свой боевой долг. Вот поэтому и много поощрений записано в ее послужной список, а на груди появились две правительственные награды.

Отремели последние залпы. Соскучившиеся по семьям, бойцы ехали домой, приступали к мирному труду. Марию Петровну по возвращении спросили, где она желает работать. Не стала выбирать легкого пути, ответила:

— Там, куда пошлет партия. И ее направили политрукком молодежного общежития шахты имени Ем. Ярославского, доверив важное дело воспитания горняцкой молодежи. И не ошиблись.

А затем Мария Петровна переходит работать непосредственно на шахту, быстро осваивает специальность машиниста скипового подъема. Работа ответственная и требует большого напряжения и внимания. Но все идет хорошо, потому что любит коммунист Константинова свою профессию. Недаром товарищи по работе говорят, что у нее золотые руки. Об ее авторитете среди горняков свидетельствуют многочисленные факты. Ее единодушно избирают председателем шахтного комитета, она депутат городского Совета депутатов трудящихся, член бюро горисполкома, секретарь бюро партийной организации отдела главного механика. И куда бы ни направил партия коммуниста Константинову, эта простая жизнерадостная женщина в мирные дни, как и в годы войны, скромно и самоотверженно выполняет свой трудовой долг.

Год тому назад тов. Константиновой первой из всего коллектива шахты имени Ем. Ярославского присвоили почетное звание ударника коммунистического труда, а в конце года это звание было присвоено всему коллективу участка подъема, на котором она трудится. Большая и ее заслуга в этом.

Отличная производственница, активнейшая общественница, чуткий и отзывчивый товарищ, — такой знают на шахте и в городе, бывшего воина Марию Петровну Константинову.

А. НЕКРАСОВ.

ДУША СОЛДАТА

...Он ходит в простой и строгой форме, носит на плечах скатку и карабин. В зной и холод он совершает длительные переходы: он зарывается в землю и учится метко стрелять. Он часто не спит ночью, когда стоит на посту... Вся его жизнь, жизнь солдата, по-своему трудна. Но какой бы трудной она ни была, солдатская служба в высшей степени почетна. Охранять мир, труд, счастье людей — что может быть благороднее этого?!

И все-таки самое примечательное в советском солдате —

его душа. Ее красота — это вечное стремление к чему-то лучшему, по-человечески простому и милостивому: к мирному труду, к счастью, к любви...

...Вскрыт конверт с воинским штемпелем. В нем стихи солдата. Не беда, что в них, можно отыскать ошибки и «технические погрешности». Зато в них невозможно не увидеть души солдата, его правильных раздумий о жизни... Вот, они, эти стихи Ю. Корнилова:

«Мне бы небо рукой потрогать,
Посмотреть с высоты на город.

Здесь и там терриконы строго
Возвышаются. Вид их дорог.

Золотою цепочкой улиц
Пробегают машины мимо.
В эту ночь паренек, волнуясь,
Называет любимой имя.

А в цехах, где кипит работа,
Все желаньем одним согреты:
Все для счастья...

Но если кто-то
И захочет весны рассветы
Разбудить вдруг раскатом
взрывов —
Плохо будет той черной стае!
Все в истории даты живы...
И одна — Девятое Мая.

Дорогая редакция, мне, воину Советской Армии, всегда бывает приятно узнавать новости из родного города Ленинска-Кузнецкого. Ведь в нем я вырос и на всю жизнь побратался с нелегким горняцким трудом.

Работал я на шахте «Журилка-3» и сейчас очень рад узнать, что дела на шахте идут хорошо, коллектив успешно справляется с государственным планом.

Мы воины, находящиеся за тысячи километров от родного дома, каждый день вспоминаем своих земляков и радуемся их трудовым успехам. Мы твердо уверены, что наш народ выполнит задачу, поставленную в

Письмо землякам

новой Программе КПСС по строительству коммунистического общества. Желаю шахтерам-журилкам новых успехов в труде. А мы впредь будем бдительно стоять на страже границ нашей Родины и никому не позволим нарушить мирный труд советских людей.

Ю. АРХИПОВ,
ефрейтор.

☆☆☆

Перед тем, как напечатать это письмо, редакция связалась по телефону с участком № 10, на котором трудился до призы-

ва в Советскую Армию Юрий Архипов. Начальник участка коротко рассказал нам о

Юрии: — Прошло уже почти два года, с тех пор, как Юрий Архипов служит в армии, но мы помним его и сейчас. Работал он на участке мотористом. Застенчивый был паренек. В работе — аккуратный и дисциплинированный. Мы не помним случая, чтобы по его вине срывалась работа. Очень приятно узнать, что Юрий вспоминает своих земляков, свой рабочий коллектив и желает ему успехов. Доброй ему службы! Ждем возвращения на родную шахту. Такие, как Юрий, нигде не подведут!



Эта фотография пришла в редакцию из войсковой части. Рядовой Советской Армии Александр Сидоренко наш земляк. Он жил и трудился в нашем городе.

Теперь он солдат. Теперь он охраняет наш мир и покой, наш труд, наше будущее. Вот что сообщается в сопроводительном письме командования части: «Командование и комсомольская организация части рады сообщить, что ваш земляк Александр Сидоренко, находясь в рядах Советской Армии, проявляет себя дисциплинированным и исполнительным воином, активным комсомольцем. Он служит примером отношения к своему воинскому долгу. Александр Сидоренко имеет ряд благодарностей от командования части.

Командование выносит благодарность родителям Александра за то, что они воспитали такого хорошего сына».

...Сейчас Александр Сидоренко солдат, но он по праву стоит в многомиллионных рядах советских труженников, ибо наша армия охраняет на земле мир и труд.

ПУСТЬ ЦВЕТЕТ ВЕСНА

Суровый 1941-й. Сотрясаемый громовыми разрывами бомб, пулеметными очередями, гудением моторов на земле и в небе, боями не на жизнь, а на смерть, — он останется навсегда памятным нашему народу.

В этот год кованый сапог немецкого фашизма перешагнул границу и, сопровождаемый жерлами десятков тысяч орудий, стальной броней, начал вклиниваться на советскую землю. До зубов вооруженный враг рвался к столице нашего государства — Москве, строил молниеносные планы. 3 июля 1941 года гитлеровский генерал Гальдер писал в своем дневнике: «Не будет преувеличением, если я выдвину утверждение, что русский поход будет выигран в течение 14 дней».

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

2 стр., № 91 9 мая 1962 г.

Но на сумасбродные планы уже в те дни советские воины и весь советский народ начали ставить уничтожающий крест. Победа ковалась миллионами людей и каждым в отдельности. Тысячи солдат грудью преграждали путь врагу, на поединок, не колеблясь, выходили те, кому выпадала такая участь. Николай Гастелло, Александр Матросов, Лиза Чайкина, 28 героев-панфиловцев и сотни, тысячи других советских патриотов наносили неотразимые удары по фашистским подразделениям.

Ковалась победа на фронте, ковалась она и в тылу. Вдвое, втрое больше работали промышленные предприятия. В тяжелых условиях эвакуировались заводы, монтировались заново и посылали свою продукцию на фронт.

...Зима 1941-го. Враг на подступах к Москве. В это время принимается решение эвакуировать из столицы элементный завод, ныне завод «Кузбассэле-

мент». Перед работниками завода поставлена большая и ответственная задача. И главное — до предела сжаты сроки.

— Мне, как главному конструктору вспомогательного производства завода, — рассказывает Е. И. Малинин, — тогда пришлось быть в составе первой группы руководителей завода, приехавших в Ленинск. Мы осмотрели все помещения, которые нам предлагали. Заинтересовала нас 25-метровая башня на станции, она необходима была по технологическому процессу. Удобно было и то, что от станции сюда отходила железнодорожная ветка. Здесь и было выбрано место для завода.

Эвакуация оборудования была начата в ноябре. Зима в Сибири сурова. Ртутный столбик градусника переваливал за 40 градусов. Крепчал мороз, а люди еще упорней работали.

— Средств для разгрузки оборудования у нас не было, — вспоминает начальник цеха № 5 Ф. И. Зима, — прессы вручную катили от восьмой дистанции пу-

ти до цеха. Работали с нами и девчата. Но никто не жаловался на трудности. Позже нам не на чем было и подвозить сырье — лошадей и тех не хватало. Отыскали неисправный трактор. Мне предложили отремонтировать, а я никогда с тракторами дела не имел. «Попробуй» — сказал директор завода. С трудом удалось завести трактор, а когда он поехал, я, не умея им управлять, сломал две телеги и повредил угол здания. Но потом все же освоился и стал подвозить тракторные материалы.

Большие трудности были и другого порядка. Мало того, что надо было в непригодных помещениях установить оборудование, нужно еще и учить людей работать — из Москвы специалистов приехало мало.

— И эта задача была решена, — говорит бывший слесарь, а ныне начальник инструментального цеха В. Я. Ефимов. — На завод пришли местные жители и с большим упорством, не считаясь со временем, помогали нам, учились работать самостоятельно.

В 1942 году завод вновь встал на ноги. Это была победа, победа упорного труда.

Начальник участка В. И. Володин рассказывает о трудных условиях того времени. Парового отопления в помещениях не было. Кое-где стояли маленькие печурки. Люди отрывались от рабочих мест, чтобы немного отогреть руки и вновь принимались за дело. Работали по 12 часов и больше, не считаясь с выходными.

Коллектив оказал свою помощь фронту. Помощь шла от многих тысяч других коллективов. Победил крепкий союз Серпа, Молота и Советского оружия. Немецкий фашизм был разгромлен.

Ныне советские люди зорко стоят на страже мира, во имя которого отдано столько замечательных жизней, во имя которого перенесено столько трудностей и горя.

И пусть весна вечно цветет на земле человечества.

Г. ЕГОРОВ.

На вес золота

На поверхности у каждой энергетической скважины установлена защита от перегрузки электрической цепи. Рассчитана защита, например, на 800 ампер, а в лаве, куда подается энергия через скважину, получилось завышение нагрузки (за счет подключения добавочных механизмов, заштыбовки конвейера, подрезки колчедана и т. д.) — в этом случае на поверхности срабатывает максимальное реле и отключает сеть. Участок остается без электроэнергии.

Дежурный электрослесарь или горный мастер звонит диспетчеру шахты. Тот дает распоряжение монтажникам, а они идут на конный двор, запрягают лошадей и едут на скважину включать энергию. От комбината шахты до некоторых скважин 7 — 9 километров. Пока монтажник доберется до скважины, пока восстановит подачу энергии — пройдет около двух часов, а то и больше. Все это время в лаве простаивают механизмы, просиживают без дела десятки горняков.

Выход из этого положения на шахте имени С. М. Кирова нашли рационализаторы комплексно-творческой бригады Виктора Сергеевича Терентьева. Они разработали схему и создали аппарат, который устанавливается на поверхности у энергетической скважины и позволяет после устранения перегруза в электросети в лаве не прибегать к помощи монтажников, а включать энергию прямо под землей. Никаких дополнительных кабелей для этого не понадобилось. Включение делается по тому же силовому кабелю, который служит для подачи энергии.

Надо вновь включить энергию — участковый электрослесарь подходит к автомату, который находится под землей, и в реле уточки нажимает кнопку проверки, подземный автомат отключается, но включается поверхностный, тот, что расположен над устьем скважины. Потом — вторичный взвод — и начинает работать подземный автомат.

Новый аппарат создан на базе реле уточки (нулевой дроссель взят оттуда) и аппарата «ИКС». Он уже проверен в лабораториях ВОСТНИИ, и дано разрешение оборудовать эти аппаратами для промышленных испытаний 5 энергетических скважин. Одна скважина, питающая восточный полевой штрек на пласте Поленовском, уже оборудована и практика подтвердила расчеты новаторов.

Сейчас силами автоматизаторов изготовлены еще 2 таких аппарата. Можно бы их сделать гораздо больше, но на шахте нет панелей КТ-35, без которых обойтись никак нельзя. Если это новшество распространить по всей шахте, то оно принесет коллективу экономии в новых деньгах около 90 тысяч рублей в год.

ЖИЗНЬ БЬЕТ КЛЮЧОМ

Шесть эшелонов угля сверх плана отправил коллектив кировцев в текущем году. Большая заслуга в этом молодежи. Многие комсомольцы в лавах и подготовительных забоях работают с перевыполнением норм выработки.

В предпраздничные дни большого успеха добилась комсомольско-молодежная бригада Николая Ибрагимова. В апреле она прошла 29 метров горных выработок сверх плана.

Но не только производственными успехами славится молодежь шахты. Она активно участвует в общественной жизни коллектива. Накануне праздника комсомольцы участка подземного транспорта провели воскресник по выдаче неиспользованного оборудования. За несколько часов они выдали более 12 тонн металлического лома.

Сейчас наступила пора летних отпусков. Свой отдых молодые горняки решили провести весело и интересно. Многие из них изъявили желание провести отпуск в туристических походах, познакомиться с жизнью молодежи зарубежных стран. На днях с группой туристов отправится в путешествие по Черноморскому побережью Алла Чернова, а горнорабочий шестого участка Григорий Власенко скоро поедет по туристической путевке в Чехословакию.

Участок автоматизации на шахте имени С. М. Кирова — это настоящая кладовая творческих мыслей. И замечательно то, что рационализаторы здесь работают не в одиночку, а коллективно. Причем, сфера творчества постоянно расширяется, коллектив из года в год растет.

Два года назад комплексно-творческая бригада состояла из пяти человек. В нее входили Ананий Шилев, Геннадий Фридрих, Алексей Фомин, Виктор Бер и Александр Петрушин. Потом в бригаду вошли еще четыре электрослесаря: Николай Ульянов, Василий Масаткин, Николай Балахнин и Василий Рычков. Немного позднее в бригаду пришел и возглавил ее инженер Виктор Терентьев.

В апреле нынешнего года бригада преобразовалась в комплексно-творческий участок, то есть все 16 человек, работающих на участке автоматизации, теперь принимают участие в рационализации.

Творчеством участка руководит совет, который дает рационализаторам направления в работе, намечает конкретные темы и распределяет обязанности между членами коллектива.

И творчество бьет ключом. Рационализаторы автоматизировали многие производственные процессы в шахте и на поверхности, совершенствуют управление новой техникой, отыскивают возможности облегчения труда рабочих и делают условия работы под землей более безопасными.

Раньше вентилятор РАТО обслуживали специальные машинисты. Каждую смену возле вентилятора сидел человек и напряженно следил за режимом работы установки. Сейчас же с этими обязанностями прекрасно справляется автомат, который следит за температурой подшипников, за температурой двигателя, за производительностью вентилятора, за депрессией воздушной струи, за состоянием ремня и т. д.

Следит, записывает и в случае надобности подает сигналы. Если, например, подшипники начинают перегреваться, то на сигнализационный щит в машинное отделение клетьевого подъема подается сигнал: «Установка работает на аварийном режиме!». Значит, надо принимать меры. Если же после сигнала ничего не предпринято, а температура подшипников повысилась еще, то вентилятор автоматически отключается.

Автоматизирована работа насоса в зумпфе клетьевого ствола. Совсем недавно у насоса всю смену сидел машинист и следил за его работой. Сейчас машиниста заменил небольшой аппарат, сконструированный на базе аппарата «ИКС». Вода в зумпфе постоянно прибывает, и когда она достигает определенного уровня, — насос автоматически включается и работает до тех пор, пока не откачает воду. Если же насос должен ра-

ботать, но не включается в работу из-за какой-нибудь неисправности, то сразу же подается сигнал в центральный водоотлив, дежурному оператору.

В заводской схеме узкозахватного комплекса К-52М есть один существенный недостаток. По лаве тянутся два кабеля: один к комбайну, другой — к конвейеру КСА-9. Причем комбайн и конвейер включаются в работу одновременно. Это небезопасно, так как машинист комбайна может что-нибудь ремонтировать в машине, а в это время горнякам понадобится включить транспортер. Травмы в таких случаях не избежать.

Автоматизаторы изготовили аппарат, при помощи которого комбайн и конвейер включаются в работу отдельно. Все управление ведется только от комбайна. Работать стало гораздо удобнее, и теперь используется в лаве только один кабель.

Творческий коллектив разработал схемы и применил на деле сигнализацию на доставке крепежного леса, автоматизировал контроль за работой скребковых конвейеров на бремсберговых полях, работает над одним из вариантов автоматизации посадки кровли лебедкой, — одним словом, трудятся рационализаторы на полную мощь.

Каждая мысль, каждое предложение этого творческого коллектива на вес золота, и не в переносном смысле, а в самом прямом, потому что его творческие находки сберегают государству большие тысячи полновесных рублей.

А. ВОСТРИКОВ.

Сила, молодость, красота

Приз «Ленинского шахтера» у спортсменов 10-й школы

Воскресное утро выдалось на редкость солнечным и теплым. На небе ни облачка. Легкий ветерок нежно прижимается к бледным листочкам деревьев, и ветви в полупоклоне приветствуют празднично одетых людей, юношей и девушек в спортивной форме, собравшихся на центральной площади города.

Одиннадцать часов. Ветеран спорта пенсионер Юрий Дмитриевич Савинский подает команду, и перед биостом дважды Героя Советского Союза А. П. Шилина выстраиваются спортсмены города, желающие принять участие в традиционной эстафете на приз газеты «Ленинский шахтер». Капитаны команд поднимают флаг соревнований. Поднявшись на флашгошке, он затрепетал под ласковыми прикосновениями ветерка. Затем школьники и спортсмены шахт разбиваются на подгруппы, расходятся по этапам эстафеты.

Выстрел стартера — и с места срывается первая группа спортсменов. Как стремителен их бег! Кажется, что это не человек бежит, а летит стрела, сорвавшаяся с тетивы туго натянутого лука.

Ушла первая группа, за ней вторая, третья, пятая... одиннадцатая. На площади остались болельщики. Кто выиграет? Кто придет первым?

В каждой возрастной группе были свои победители. Как только они касались финишной ленты, живой коридор болельщиков награждал победителя дружными рукоплесканиями.

Особенно острая борьба на этапах разгорелась между учащимися старших классов средних школ города и производственными коллективами физкультуры.

Почти три часа продолжались соревнования. И вот, наконец, судьи приступили к подсчетам и сравнению результатов. В это время к судейскому столу подойти никак нельзя. И спортсмены и болельщики с нетерпением ждут результатов. Кому достанется главный приз? Каждому хочется иметь его.

Объявляются результаты. По показателям главный приз газеты — кубок и грамоту городского совета спортивных обществ завоевали старшеклассники школы № 10 (преподаватель физкультуры А. А. Поморцев, капитаны команд Николай Антоенко и Валерий Иванов). В эстафете они показали лучшее время, опередили даже бегунов шахт «Польсаевская-2», «Польсаевская-3» и других производственных коллективов.

Первое место и приз среди младшей возрастной группы завоевали также учащиеся школы № 10.

Хорошее время в эстафете показали учащиеся горного техникума, горнопромышленного училища № 8, школы № 34, горняки шахт «Польсаевская-2», «Польсаевская-3».

Но на этом праздник не закончился. Он продолжался на футбольном поле ДСО «Труд». Там состоялась заключительная часть блиц-турнира футбольных команд города.

ТОВАРИЩЕСКАЯ ВСТРЕЧА В ЦК КПСС

с редакторами газет коммунистических и рабочих партий

7 мая члены Президиума и секретари Центрального Комитета КПСС встретились с редакторами газет коммунистических, рабочих и демократических национальных партий, прибывшими на 50-летие газеты «Правда».

На встрече присутствовали Л. И. Брежнев, А. П. Кириленко, Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, А. И. Микаян, М. А. Суслов, Н. С.

Хрущев, Н. М. Шверник, В. В. Гришин, Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев, А. Н. Шелепин.

Со словами сердечного приветия к собравшимся обратился Первый секретарь ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрущев. В своей речи Н. С. Хрущев пожелал братским партиям и их печатным органам дальнейших успехов в благородном деле пропаганды идей марксизма-ленинизма, борьбы за мир, де-

мократию, национальную независимость и социализм.

В заключение речи тов. Н. С. Хрущев от имени ЦК КПСС просил редакторов газет передать братский привет и наилучшие пожелания руководящим деятелям их партий.

Встреча руководителей КПСС с редакторами газет прошла в теплой, сердечной обстановке.

ТАСС.

ЭТО ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

Кристаллы-труженики

Этим кристаллам на заре их исследований дали определение: «научный курьез». Как это происходило?

Восемьдесят лет назад известный французский ученый П. Кюри установил, что кристаллы сегнетовой соли, кварца, турмалина и других веществ, будучи подвергнуты сжатию, порождают на одной стороне грани положительные электрические заряды, а на другой — отрицательные. Подобные же явления возникают в тот момент, когда кристалл возвращается в состояние покоя. Однако при этом знаки электрических полюсов меняются местами.

Сегнетовую соль впервые получил провинциальный французский аптекарь еще в 1672 году как средство для лечения желудочных заболеваний. Рецепт и имя Сегнета были бы забыты в наши дни, если бы физики не открыли чудесные свойства этой соли. Электрические явления в ней они назвали сегнетозлектричеством, а всю семью таких кристаллов — сегнетозлектриками. Исследования помогли установить закономерности при различных температурных режимах. Так появилась возможность создавать практически пригодные материалы для использования их во многих областях техники.

Новый шаг сделали ученые в физическом институте имени Б. Н. Лебедева Академии наук СССР. Под руководством члена корреспондента АН СССР Б. М. Вула было получено новое вещество, обладающее пьезоэлектрическими свойствами. Им оказалась керамика — бария.

Керамические элементы сыграли выдающуюся роль в современной пьезотехнике. Они успешно используются в звукоинженерии, радиогаммафонах и радиол, в телефонах и громкоговорителях. Керамические преобразователи большой мощности несут хорошую службу в различных ультразвуковых установках.

В наши дни ценные исследования сегнетозлектриков успешно ведутся советскими учеными в Институте кристаллографии Академии наук СССР под руководством И. С. Желудева.

Уже давно было открыто большое будущее так называемых бимощных элементов. Они собираются из двух пластинок сегнетозлектриков. Было установлено, что такие элементы могут быть сравнительно сильными генераторами электрических зарядов. Мгновенные сильные изгибы элементов вырабатывают энергию, достаточную, чтобы «зажечь» неоновую лампочку или получить небольшую искру в воздухе.

В последнее время сегнетозлектрики вновь заинтересовали физиков и изобретателей. В различных лабораториях мира работают над проблемами создания сегнетозлектрических генераторов. Они интересны тем, что дают прямое преобразование механической энергии в электрическую, а так как в сегнетозлектриках отсутствуют необратимые процессы, все превращения протекают почти без потери энергии. Поэтому коэффициент полезного действия их достигает почти ста процентов.

В современных радиоприемниках используются так называемые трансформаторы промежуточной частоты. Это две проводящие обмотки на ферритовом стерженьке. Успешно проведены эксперименты по замене этих деталей приборчиком из сегнетозлектриков. Они также выступили в роли других электрических трансформаторов, повышающих напряжение и достаточных для питания электронно-лучевых трубок в осциллографах и телевизорах.

Биография сегнетозлектриков продолжается.

(«Экономическая газета»).

ГАЗЕТА ПАРТИИ ЛЕНИНА

БЕРЛИН. (ТАСС). В Лейпциге, где печатался первый номер газеты «Искра», состоялось торжественное заседание по случаю 50-летия газеты «Правда».

На заседании выступил с докладом член Политбюро, секретарь ЦК СЕПГ А. Норден. Он рассказал о выдающейся роли «Правды» в борьбе партии Ленина за свержение царизма, за победу Великой Октябрьской революции, за строительство социализма. Сегодня, сказал А. Норден, «Правда» стала газетой, которая служит интересам всего социалистического лагеря и борющихся масс во всем мире. Ее генеральный курс в области внешней политики — борьба за мирное сосуществование.

Борьба с неграмотностью в Гвинейской Республике

ЛОНДОН. (ТАСС). В Гвинейской Республике началась широкая кампания по ликвидации неграмотности. Цель кампании до 1970 г. научить взрослое население страны читать и писать. Обучение грамоте решено начать на языках племен Гвинеи (сусу, малинке, керзе, тома и др.). С этой целью разработан единый для языков этих племен новый латинский алфавит из 27 букв.

Как сообщает агентство Рейтер, министр по делам молодежи, искусства и культуры Гвинеи Жан Тункара в своей речи по радио в Конакри призвал всех граждан, которые умеют читать и писать, активно включиться в борьбу с неграмотностью. В настоящее время 85 процентов населения республики неграмотно.



В Эфиопии хорошо знают советских врачей. Много лет в Аддис-Абебе они ведут прием в больнице Советского Красного Креста. Специалисты оказывают бесплатную лечебную помощь населению. В больнице повышают свою квалификацию местные медики.

На снимке: местный медик ведет прием в советской больнице. Фото Л. Жданова.

Фотохроника ТАСС.

Антиправительственный мятеж в Венесуэле

КАРАКАС. (ТАСС). В венесуэльском портовом городе Карупано, расположенном в 500 километрах восточнее Каракаса, был поднят антиправительственный мятеж. Мятежники захватили город и объявили, что они

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Войскам президента Бетанкура удалось подавить восстание в крупном венесуэльском портовом городе Карупано, сообщают информационные агентства из Каракаса, ссылаясь на опубликованное там правительственное коммюнике.

Восстание подняли рано утром 4 мая солдаты морской пехоты. Руководители восстания потребовали немедленной отставки «безответственного, жестокого и злоупотребляющего репрессиями» правительства президента Бетанкура и строгого соблюдения конституции. Восставшим поддержали подразделения национальной гвардии в городе Карипито, распо-

Пресс-конференция Г. С. Титова и Д. Гленна

ВАШИНГТОН. (ТАСС). 3 мая Герман Степанович Титов совместно с Джоном Гленном выступил на пресс-конференции в Национальной академии наук. Американские и иностранные корреспонденты проявили большой интерес к сугубо техническим вопросам, относящимся к конструкции советского космического корабля и ракеты-носителя, хотя за час до пресс-конференции Титов сделал доклад о своем полете на сессии Международного комитета по исследованию космического пространства, в котором он привел весьма подробные данные как о самом полете, так и о космическом корабле «Восток-2».

Многих корреспондентов интересовал вопрос, каким образом осуществляется посадка корабля, сколько ступеней у ракеты-носителя, когда Советский Союз будет допускать иностранных журналистов и специалистов на свои ракетные пусковые площадки.

Отвечая на эти вопросы, Герман Титов напомнил, что космические корабли запускаются с помощью ракет, которые могут использоваться в военных целях. Когда будет заключен договор о всеобщем и полном

разружении и будет уничтожено оружие, заявил он, тогда я спокойно полечу вместе с Дж. Гленном в космос, и тогда ни у одной страны не будет никаких секретов.

Я летчик-космонавт, продолжал Герман Титов, но когда вопрос заходит о войне, я не могу молчать. Как космонавт, совершивший несколько витков вокруг Земли с огромной скоростью, я остро почувствовал, что может означать война в наше время. Я верю, что народы возьмут свою судьбу в свои руки.

Джон Гленн заявил на пресс-конференции, что он имел интересные и полезные беседы с Германом Титовым. Д. Гленн спросил, когда, по его мнению, Соединенные Штаты собираются пустить космический корабль, который находился бы на орбите сутки или больше. Гленн сказал, что это, по-видимому, будет осуществлено в конце этого года.

Вечером Г. С. Титов присутствовал на приеме, устроенном вице-президентом США Л. Джонсоном в честь участников сессии Международного комитета по исследованию космического пространства.

Массовый террор „ультра“

ПАРИЖ. (ТАСС). Не только каждый день, каждый час приносит сообщения о кровавых злодеяниях «ультра» в Алжире. Взбешенные тем, что Эвианские соглашения открыли путь к мирному урегулированию алжирской проблемы, ультра-колонизаторы прибегают к массовому террору. 20 убитых и около 60 раненых — таков итог их преступной деятельности уже к 5 часам дня 4 мая.

В густо населенном арабском квартале города Алжир они взорвали автоцистерну, в которой находилось 16 тысяч литров бен-

зина. Есть убитые. Ранено и обожжено свыше 30 человек, в том числе женщины и дети. Возник большой пожар.

Много покушений на граждан алжирской национальности было совершено и в других районах г. Алжира, а также в Орানে, Боне и других городах страны.

Перед лицом столь наглых и широких по размаху вылазок «Секретной вооруженной организации», а также растущего возмущения алжирцев французские власти предприняли «операцию по прочесыванию» одного из очагов ОАС в городе Алжире.

☆☆☆

Арест одного из вожаков ОАС

ПАРИЖ. (ТАСС). В Париже арестован один из вожаков ОАС во Франции полковник Андрэ Каналь. Как передает агентство Франс Пресс, А. Каналь, бывший руководитель «Миссии-3» — гражданской организации ОАС в мет-

рополи, помощник генерального директора крупного предприятия цветных металлов.

Ленинск-Кузнецкий комбинат стройматериалов

приступил к заключению договоров на поставку песка горного на 1962 год. Просят всех потребителей оформить указанные договоры в срок — до 15 мая 1962 г. Одновременно ставятся в известность все потребители стройматериалов, что выписка материалов будет производиться с 9 и до 12 часов ежедневно, кроме субботы. Тот же комбинат имеет в продаже неограниченное количество кирпича-половья по цене 4 рубля 30 коп. за один кубометр.

Средняя школа рабочей молодежи № 1 (ул. Амбулаторная), № 16 ПРОИЗВОДИТ ЗАПИСЬ МОЛОДЕЖИ на 1962—1963 учебный год в 7, 8, 9, 10 классы и на УСКОРЕННЫЕ КУРСЫ для лиц, имеющих образование 4—5 классов. Запись ежедневно с 9 часов утра до 12 часов дня и с 6 часов до 9 час. вечера.

Галимова Нина Васильевна, проживающая по ул. Сталина, № 45—9, возбуждает дело о расторжении брака с Галимовым Усманом Ахметовичем, проживающим в Тульской области, в гор. Сокольники, по ул. Школьной, № 23. Дело будет слушаться в народном суде гор. Ленинска-Кузнецкого.

Краткие сообщения

● В центре Токио открылась выставка современной советской графики, организованная обществом «Япония — СССР» и Союзом советских художников. Представлено 40 работ известных советских художников-графиков.

● Третий слет передовиков и ударников труда ДРВ открылся в Ханое. Вступительную речь произнес товарищ Хо Ши Мин. Затем делегаты прослушали записанные на пленку приветствия советских летчиков-космонавтов Юрия Гагарина и Германа Титова.

● С большим успехом прошли в румынской столице гастроли солистов Московского Большого театра — народной артистки СССР Майи Плисецкой и заслуженного артиста РСФСР Николая Фадеечева.

● На предприятиях южной провинции Китая Гуандун закончился сезон сахароварения 1961—1962 годов. Коллективы сахарных заводов перевыполнили план производства сахара, страна получила 13 тысяч тонн сверхплановой продукции. Провинция Гуандун — один из главных районов народного Китая по производству сахарного тростника.

● В Дюссельдорфе (ФРГ) начался судебный процесс известных общественных деятелей Западной Германии Карла Шаброда и Эмиля Зандера. Вместе с ними на скамье подсудимых находится рабочий Вольфганг Шредер. Им предъявлено «обвинение» в том, что перед выборами в бундестаг они создали «коммунистическое избирательное сообщество».

ТАСС.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый художественный фильм



49 ДНЕЙ

Сеансы: 9-20, 11-00, 12-40, 2-45, 4-55, 6-35, 8-15, 10-15.
Удлиненные сеансы в 12-40 и 8-15.

Малый зал
БЕСПРИДАНИЦА
Сеансы: 2, 4, 6, 7-45.
«СИБИРЬ»
ПЛАНЕТА БУРЬ
Сеансы: 10-50, 12-50, 2-50, 4-40, 6-20, 8-00, 10-00.
«РОДИНА»
МЕСТЬ
Сеансы: 11-00, 4-20, 8-00, 10-00,
КЛУБ ШАХТЫ им. КИРОВА
ПРЫЖОК НА ЗАРЕ
Сеансы в 2-00.
НЕИЗВЕСТНАЯ ЖЕНЩИНА
Сеансы: 4-00, 6-00, 8-00.

Утерянную пенсионную книжку на имя Салтыковой Раисы Семеновны считать недействительной.