

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

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

№ 144 (10502)

ПЯТНИЦА

21

ИЮЛЯ

1972 года

Цена 2 коп.

Газета основана  
1 октября 1930 года

НА СОРЕВНУЮЩИХСЯ

ШАХТАХ

## Впереди ярославцы!

В начале этого года горняки шахт «Кольчугинская» и имени Ярославского заключили между собой договор о социалистическом соревновании. Соперники по труду достойны друг друга. Тут еще усматривается и другая сторона. В свое время, когда на «Кольчугинской» внедрились механизированные крепи, кольчугинцы учились у ярославцев, как водить по подземным трассам гиганты-комплексы.

В орбиту соцсоревнований шахтеры включились с большим желанием. Позавчера соперники, прежде чем подвести итоги работы двух шахт за II квартал, побывали друг у друга в забоях, посмотрели хозяйство. А потом перед нарядом в комбинате шахты имени Ярославского прошло общее собрание. Здесь были подведены итоги соревнования. Первое место по всем технико-экономическим показателям заняла шахта имени Ярославского. Она во втором квартале добыла 35 тысяч тонн угля сверх плана, повысила производительность труда на 3,2 тонны в месяц на рабочего по добыче угля, от снижения себестоимости добываемого топлива получила экономии 223 тысячи рублей. Горняки довели среднемесячную нагрузку на механизированный забой до 23800 тонн. Это больше плана по 4200 тонн.

Неплохо поработали за прошедшие три месяца и кольчугинцы. Они выдали из своих забоев 20500 тонн угля дополнительно к плану. От снижения себестоимости тоже получили хорошую экономию — 141 тысячу рублей. Правда, среднемесячная нагрузка на механизированный забой у них ниже на три с лишним тысячи тонн.

— Что поделаешь, и на этот раз ваша взяла. Будем стараться в следующем квартале наверстать упущенное, — сказал на собрании горнякам «Ярославки» директор шахты «Кольчугинская» Т. Е. Гребеншиков.

Второй раз в этом году в легкой борьбе шахта имени Ярославского обходит своих соперников. Учителя показывают своим ученикам настоящий пример боевой работы.

Д. ХАРЛАМОВ.

## МЕДЬ ИЗ ВОДЫ

34 килограмма цветного металла возвращают ежедневно в цехе № 7 из сточных вод после промывки однохлористой меди. Раньше это количество меди в растворенном виде уходило вместе со сточными водами.

Начальник цеха Г. В. Кузнецова, технолог Д. А. Милыева, инженер-технолог Л. М. Трукова разработали и внедрили способ очистки сточных вод, благодаря которому медь осаждается и возвращается в производство.

Е. ДВОРНИКОВ.

Завод «Кузбассэлемент».

ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

## Победители определены

Городской комитет профсоюза работников угольной промышленности подвел итоги работы шахт за второй квартал. Первое место и переходящее Красное знамя присуждено коллективу горняков «Польсаевской». Они выдали 54899 тонн угля сверх плана. Довели производительность труда на рабочего по добыче угля до 102,2 тонны в месяц. Это — самая высокая производительность по руднику. На второе место вышла шахта имени Ярославского.

И. СТЕПАНОВ, секретарь ГК профсоюза работников угольной промышленности.

## ВТОРАЯ ЖИЗНЬ

Репортаж

Привела меня сюда весть о том, что металлург-термисты внедрили в производство интересную новинку — начали восстанавливать зубки горнодобывающей техники. Те самые зубки, которыми шахтеры режут под землей уголь.

В левом углу, как войдешь на участок — большой металлургический ящик — установка тока высокой частоты. С помощью ее термисты и ведут наплавку пластинок твердого сплава на металлургический зуб.

Это очень нужное дело. Комбинат «Кузбассуголь» дает на шахты зубки строго по счету. Они давно стали дефицитным товаром. Почти каждая шахта нашего рудника постоянно испытывает в них острую нужду.

Отработанные зубки шахты сдавали в ЦЭММ. Здесь в термическом цехе с режущей части снимали оставшиеся кусочки победита. Победит отправляли в Кемерово, а голые зубки шли в металллом. Так делали долго. А потом начальник термического участка А. П. Васильев предложил руководителю ЦЭММ делать напайку на зубки. Дать им вторую жизнь. Идея всех заинтересовала. Стали думать.

На ловца и зверь бежит. Однажды Анатолий Петрович прочитал в экономической газете, что одна промышленная организация продает установку тока высокой частоты. То, что им как раз надо. Купили. Установили. Попробовали. А дело не пошло. Ошибка была в том, что применяли в качестве припоя медь или латунь. Пластина твердого сплава отскакивала. И опять начался поиск. Какой нужен припой? Дело это специалистов затронуло за живое. И вот

как-то, будучи в командировке в городе Киселевске, металлурги узнали от своих коллег, что нужно применять припой АЭМНЦ.

На этот раз работа пошла. Зубки, восстановленные специалистами, ничем не отличались от заводских, новых. Первую партию в 1000 штук отправил горнякам шахты имени Кирова. Шахтеры остались довольны и благодарны металлургам.

— После этого мы отправили зубки на «Комсомолец» и другие шахты. Ни одна на качество не жалуетса. — говорит мастер участка Н. В. Конев.

Экономическая сторона новинки. Из ста отработанных зубков, которые на ЦЭММ привозят шахты, 10 процентов идет на восстановление. Заводская стоимость нового зубка — 1 рубль 20 копеек. А стоимость восстановленного, который ЦЭММ продает шахтам, наполовину меньше. — При восстановлении 20 тысяч зубков наш коллектив получает 10200 рублей экономии, — сказали мне в плановом отделе ЦЭММ комбината «Кузбассуголь».

Вот такую выгодную в экономическом отношении новинку и для себя, и для шахтеров запустили в производство металлурги. Другая сторона не менее важна. Как я уже сказал, восстановленные зубки хоть в какой-то степени помогли горнякам решить проблему столь дефицитных деталей.

Хорошо начатому делу — расти, развиваться.

Н. ДОСТОВАЛОВ.

На снимке: термисты Ю. Трусов и Н. Хохлов (слева направо).

## В полку прибыло

На этот раз шахтный комитет разреза «Моховский» провел свое заседание особенно бурно. 32 угледобытчикам присваивали звание ударников коммунистического труда. Члены шахткома были строги в оценке труда своих товарищей по работе. Как же иначе? Человек, который будет носить это почетное звание, должен быть примером для других.

Шахтный комитет присудил звание ударника коммунистического труда рабочим двух экипажей, которые трудятся на шагающих экскаваторах. Оба небольших коллектива

на протяжении года трудились с полной отдачей сил. Например, горняки, которыми руководит А. Задиран, в этом году уложили в отвал 1 миллион 438 тысяч кубометров горной массы. Из них — 85 тысяч кубометров сверх плана. Другой экипаж, где командиром В. Худяков — 1 миллион 375 тысяч кубометров породы. На сверхплановом счету у него 68 тысяч. Это лучшие показатели по разрезу.

Сейчас на разрезе стало три экипажа ударников коммунистического труда.

Д. НИКОЛАЕВ.

## РУКАМИ ЗАВОДЧАН

На 2 миллиона 677 тысяч рублей товарной продукции дал стране в первом полугодии электроламповый завод. В миллионах квартир засветятся лампочки Ильича, сделанные руками заводчан. Главная задача, которая стоит перед предприятием — снизить себестоимость продукции, сделать предприятие рентабельным. Достигнуть этого можно лишь за счет увеличения производительности труда, модернизации обо-

рудования. Уже сейчас на заводе идет расширение цеха № 3, в цехе сборки реконструируются линии.

Совсем недавно установлена вместо старой новая сборочная линия, оборудование для которой изготовлено в Венгерской Народной Республике. После полного освоения ее возрастет количество изготовляемой на заводе продукции, улучшится ее качество.

Б. СВЕТЛОВ.

## ВЕРНЫ СВОЕМУ СЛОВУ

Вагоноремонтники Ленинск-Кузнецкого вагонного депо верны своему слову — своевременно и качественно производят подготовку вагонов под погрузку, в срок осуществляют плановый, профилактический и текущий ремонт вагонов.

За первое полугодие сверх плана рабочие депо подготовили под погрузку 23740 вагонов (в двухосном исчислении). Цифра немалая, если учесть, как нуждаются промышленные предприятия города в железнодорожном транспорте. Около пяти тысяч тонн угля можно погрузить в эти сверхпланово подготовленные вагоны.

Большой объем производимых в депо работ занимают так называемые плановые виды ремонта (на такой ремонт вагон направляют через каждые 14 месяцев). В этом году, без создания дополнитель-

ной ремонтной базы, задание на плановый ремонт было увеличено на 7,4 процента. Несмотря на это, вагоноремонтники депо справились с работой, отремонтировав за шесть месяцев этого года 1284 вагона. Такая задача вряд ли была по плечу коллективу, если бы не большая забота по подготовке квалифицированных кадров. Многие рабочие предприятия без отрыва от производства учаются в вузах, техникумах, вечерних школах. Например, один из лучших работников депо, мастер цеха автоконтрольного пункта Сергей Новиков сам учится в техникуме и молодежь со своего цеха увлек.

Скоро у вагоноремонтников депо праздник — День железнодорожника. Еще с большим напряжением трудятся они в эти дни.

Н. БЕЛОВ.

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

### ДВА «ДОНБАССА»

ДОНЕЦ. (ТАСС). В двух шахтах большого Донбасса — «Терновской» и 5-7 добыты первые сто тысяч тонн угля с помощью новых комплексов «Донбасс». Он рассчитан на разработку пластов небольшой мощности — от 0,7 до 1,2 метра, наиболее распространенных в бассейне. Комплекс «Донбасс» создан конструкторами института «Донгипроуглемаш». В пласте мощностью 83-84 сантиметра им добывают в среднем за сутки по 643 тонны топлива,

а высшая производительность перешагнула и тысячный рубеж.

### ТРЕТЬЕ РУСЛО ГАЗОВОЙ РЕКИ

ТАШКЕНТ. (ТАСС). В Кызылкумах началась укладка третьей очереди магистрального трубопровода Бухара — Ташкент — Фрунзе — Алмата. Новая линия — самая мощная.

### МАЧТЫ НА ГОРНЫХ ВЕРШИНАХ

ОШ. (ТАСС). Еще один транслятор зажег голубые эк-

раны телевизоров в южной Киргизии. Передачи из Москвы, Фрунзе, Ташкента и других городов страны смотрят теперь в самых отдаленных уголках Ошской области.

### ШЕДЕВРЫ ИЗ ДРЕЗДЕНА

МОСКВА. (ТАСС). «Шедевры рисунка» — так называется выставка, открывшаяся в музее изобразительных искусств имени Пушкина. В ее экспозиции — 120 работ XV—XX веков, полученных из собрания Дрезденского кабинета графики. Выставка приурочена к 250-летию со дня основания Дрезденской картинной галереи.





## Путь к Красноярскому морю

**ДИВНОГОРСК.** Мощный наклонный судоподъемник для перевалки судов Енисейского речного пароходства из верхнего бьефа в нижний и наоборот в районе плотин действующей Красноярской ГЭС создают строители.

С вводом его в эксплуатацию Енисей снова станет судоподъемным по всему руслу.

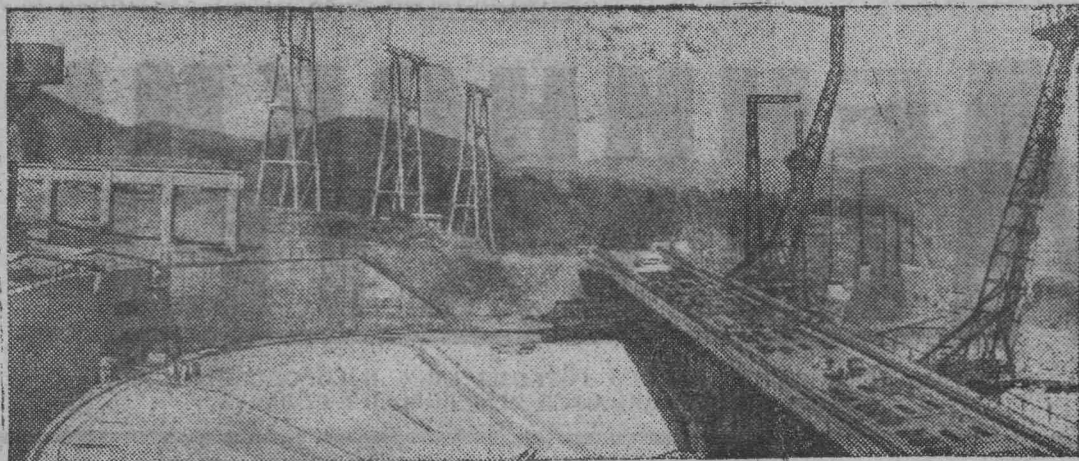
Уникальное сооружение возводится здесь вместо шлюза. Суда и баржи грузоподъемностью до 2 тысяч тонн будут преодолевать стометровый перепад при помощи своеобразного лифта, имею-

щего огромную наполненную водой камеру. Сюда из реки войдет судно и, оставаясь «на-плав», вместе с камерой будет поднято по наклонному рельсовому пути на высоту тридцатизатяжного дома. Затем развернется на кругу поворотного устройства и снова по рельсам опустится к воде.

Путь судна из нижнего бьефа к Красноярскому морю при помощи судоподъемника займет всего 50 минут.

На снимке: на строительстве судоподъемника.

(Фотохроника ТАСС).



# ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЕ В НОВОМ УЧЕБНОМ ГОДУ

В соответствии с постановлением ЦК КПСС «Об улучшении экономического образования трудящихся» с 1972-1973 учебного года должна быть создана сеть экономических школ для обучения различных категорий трудящихся без отрыва от производства. Имеется в виду с помощью новых, а также с учетом уже действующих форм экономического образования в партийном и комсомольском политпросвещении, школ коммунистического труда, народных университетов в течение пятилетки охватить экономической учебной основными категориями трудящихся.

Постановлением ЦК КПСС партийным организациям поручено осуществлять постоянное руководство экономическим образованием трудящихся, а на руководителей предприятий, учреждений возложена ответственность за планирование и организацию экономической учебы, укрепление учебной базы.

Структура системы экономического образования должна быть отражена в перспективных планах. К сожалению, есть еще предприятия — мясокомбинат, ЦАРМ, ВГСЧ и некоторые другие, которые до сих пор не разработали таких планов.

При комплектовании экономических школ на 1972-1973 учебный год следует исходить именно из перспективного плана на пятилетку.

При этом необходимо учитывать наличие пропагандистов, принять меры к созданию благоприятных условий для успешного проведения занятий. Как и раньше, пропагандистов необходимо утверждать на партийных комитетах, бюро, собраниях.

Объем изучения экономической теории определяется для каждой формы учебы следующими программами:

а) для обучения рабочих: в экономических школах «Основы экономических знаний» — объем 60 часов; школах коммунистического труда — 66 часов, по программам, опубликованным в «Экономической газете» № 6, 1972 г., № 34, 1971 г.;

б) в экономических школах среднего звена рекомендуется программа «Основы экономики и управления производством» — объем 90 часов. Типовой учебный план опубликован в «Экономической газете» № 5, 1972 год.

В целях усиления научно-методического руководства экономическим образованием трудящихся, координации работы различных организаций, распространения передового опыта при партийных комитетах создаются советы или секции по экономическому образованию трудящихся.

Усиление внимания к изучению экономической теории, политики партии вызывает необходимость совершенствования содержания существующих учебных планов, программ в системе партийного образования.

В новом учебном году в системе партийного образования сохраняется три звена: начальное, среднее, высшее. В начальных политшколах изучаются биография В. И. Ленина, основы политических знаний, основы экономических знаний.

В школах основ марксизма-ленинизма: история КПСС, политическая экономия, философия, основы экономики и управления производством, основы экономических знаний, научный коммунизм.

При комплектовании начального звена изучение биографии В. И. Ленина рекомендуется коммунистам, которые еще не занимались в системе партийного образования.

Слушатели, закончившие в 1971-1972 учебном году изучение материалов XXIV съезда КПСС (НПШ—1-го года) и основ политических знаний (НПШ—3-го года), будут изучать курс «Основы экономических знаний». Слушатели начальной политшколы 4-го года обучения продолжат изучение курса «Основы экономических знаний». Слушатели 5-го года, закончившим в прошлом году изучение основ экономических знаний (НПШ—5-го года), рекомендуется — для наиболее подготовленных — изучать политэкономии капитализма, «Основы трудового законодательства» — для остальных.

После завершения изучения истории КПСС, исторического материализма в школах основ марксизма-ленинизма, где занимаются преимущественно рабочие, вводится курс «Основы экономических знаний».

В школах, где учатся организаторы производства, средний и младший состав, вводится курс «Основы экономики и управления производством».

После изучения политэкономии капитализма следует изучать политэкономии социализма.

Закончившие изучение диалектического материализма перейдут к историческому материализму. Те, кто изучал курс политэкономии социализма и научного коммунизма, продолжают их изучение.

В высшем звене системы политического образования, где занимаются коммунисты сферы материального производства (промышленность, строительство, транспорт и т. д.) основное внимание

уделяется изучению актуальных проблем экономической теории и экономической политики партии с широким привлечением трудов классиков марксизма-ленинизма, решений и документов партии и правительства — по теоретическим проблемам.

Слушатели высшего звена, работающие в сфере духовного производства (специалисты народного образования, здравоохранения и другие) рекомендуются для изучения проблемы: «Марксистско-ленинское учение о партии и ее развитие в современных условиях», «XXIV съезд КПСС об актуальных вопросах борьбы с буржуазной и ревизионистской идеологией» и др.

Кроме того, для этих категорий рекомендуются лекции, теоретические конференции и другие мероприятия по актуальным вопросам экономической политики КПСС.

В системе комсомольского политпросвещения сохраняются все формы учебы.

Для слушателей начального звена рекомендуются кружки: «Биография В. И. Ленина», «Основы политических знаний», «Наш ленинский комсомол». Для слушателей среднего звена: «Беседы о партии», «Основы коммунистической морали», «Основы социалистической экономики».

С нового учебного года курс «Основы социалистической экономики» будет изучаться два года.

Партийным и комсомольским организациям следует обратить особое внимание на комплектование системы комсомольского политпросвещения, добиться как можно большего охвата юношей и девушек всеми формами политической, экономической учебы. Молодежь, не имеющую среднего образования, необходимо направить учиться в ШРМ, техникумы.

Организованное начало учебного года в системе партийного и комсомольского политпросвещения зависит от тщательного комплектования всех форм учебы в строгом учете общеобразовательной, общеполитической подготовки слушателей, что достигается индивидуальной беседой с каждым слушателем, своевременным подбором пропагандистов.

Секретарям партийных организаций статистические данные о комплектовании систем партийного, комсомольского политпросвещения и экономического образования трудящихся необходимо представить не позднее 25 августа в отдел пропаганды и агитации горкома партии.

**М. КУДРЯВЦЕВА,**  
зам. зав. отделом  
пропаганды ГК КПСС.

## СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ — КАЖДОМУ

**В** КАБИНЕТ секретаря комсомола шахты «Кузнецкая» Лидии Абдрашитовой зашел молодой парень, устраивающийся на работу. Подписывая ему обходной лист, Лида в первую очередь заинтересовалась, учится ли он.

— Будешь учиться в девятом классе. И чтобы на этот счет у нас с тобой больше разговоров не было.

Когда комсомолец вышел, Лида сокрушенно развела руками:

— Прямо беда с этими вечерниками. Не хотят учиться и все тут. И сделали-

Совета Министров СССР зованию молодежи и дальнейшему развитию общеобразовательной школы». Какие мероприятия намечены в связи с постановлением? — К сожалению, никаких. Комитет комсомола во главе с секретарем занял позицию выжидания до сентября, когда окончательно выяснится, кто из молодежи будет учиться в учебных заведениях, а кто нет. И только тогда, по мнению Валерия Невзорова, можно будет заняться привлечением молодежи в вечерние школы.

## Не с позиции ожидания

то вроде все для них: школа под боком, учителей подобрали. А не хотят. И что с ними делать — прямо не знаю...

Выслушав сетования Лиды, я вспомнил разговор с секретарем партийной организации одного из крупнейших молодежных предприятий. Он тоже говорил, что молодежь у них весьма неохотно учится в вечерних школах. И в первую очередь потому, что в большинстве своем она владеет специальностями, в настоящее время хорошо оплачиваемыми. Именно это и является камнем преткновения в привлечении молодежи к повышению общеобразовательного уровня. Парторг привел такой пример. Один рабочий заочно закончил высшее учебное заведение. Его пригласили работать на руководящей должности, но он отказался. Отказался потому, что она значительно ниже оплачивается. Такие факты внушают беспокойство. Безусловно, в организации всеобщая — этого важного государственного дела, основную роль должны играть комитеты комсомола, под чьим непосредственным воздействием находится наша молодежь. Какую же, конкретно, организационную работу проведут комитеты ВЛКСМ по привлечению молодежи к получению среднего образования?

И вновь две встречи, два разговора.

Первая встреча с Валерием Невзоровым, секретарем комитета ВЛКСМ шахты «Польсаевская».

Из ста пятидесяти молодых горняков, не имеющих среднего образования, учились в прошлом году двадцать семь. Уже этот факт говорит о недоработке комитета комсомола. Каков же сделан вывод из печального итога прошедшего учебного года? На сегодняшний день пока что никакого. Секретарь открыто признается, что сам мимоходом познакомился с постановлением ЦК КПСС и «О завершении перехода ко всеобщему среднему обра-

А вот пример прямо противоположной позиции.

Сразу же после выхода постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР комитет комсомола шахты имени Ярославского все свое внимание сосредоточил на претворении его в жизнь. Буквально через несколько дней в участковых комсомольских организациях прошли собрания с обсуждением постановления. Была создана комиссия под руководством главного технолога В. В. Багнока, в обязанности которой и вменена забота о всеобщем обучении молодежи. Ведутся индивидуальные беседы с рабочими, не имеющими среднего образования. Здесь рассказывают о перспективах предприятия, — каким оно будет через несколько лет и какие рабочие ему будут нужны. (Уже сегодня на шахту не принимают работать тех, кто не имеет среднего образования).

Безусловно, все эти принятые комитетом комсомола решительные меры окажут свое положительное влияние. К чести ярославцев, они из года в год постоянно уделяют внимание учебе молодежи. И поэтому не удивительно, что на этом предприятии, единственном в городе, нет ни одного молодого рабочего, не имеющего восьмилетнего образования.

Но пример ярославцев — один из немногих примеров четко организованной, продуманной работы комитета комсомола по привлечению молодежи к занятиям в школах рабочей молодежи. В большинстве же комсомольских организаций решение этой важной задачи пушено на самотек. Там ограничивались щитами-объявлениями, об очередном наборе молодежи в ШРМ.

До начала нового учебного года осталось не так уж много времени, и комитетам комсомола необходимо в кратчайший срок принять решительные меры к улучшению организационной работы по привлечению молодежи в вечерние школы.

**А. ФЕЛИНГЕР.**



# ДОСТИГНУТОЕ НЕ УСПОКАИВАЕТ

**ВЫПОЛНЯЯ** решения XXIV съезда КПСС, строительные организации города, как и большинство промышленных предприятий, справились со своими задачами, которые стояли перед ними на первое полугодие.

Характерно то, что по сравнению с соответствующим периодом прошлого года достигнут рост по основным показателям капитального строительства. Объем капитальных вложений возрос на 25,5 процента, строительно-монтажных работ — на 25,2 и в жилищном строительстве — на 8,1 процента. А освоение средств на коммунальном строительстве, объектах здравоохранения и общественного питания возросло в несколько раз.

За это время дополнительно произведено работ подрядным способом на 553 тысячи рублей. Большинство строительных организаций выполнили задания по общему объему, а коллективы Егоровского ЦСУ, Байкаимского СУ, Польшаевского ЦСУ и Ленинского ЦСУ № 2 с полугодовой программой справились досрочно.

План ввода жилья первого полугодия выполнен на 129 процентов. Жители города получили более 22 тысяч квадратных метров жилья.

В прошлом месяце значительно лучше велось строительство жилья и культурно-бытовых объектов. Но несмотря на рост ввода жилья,

план освоения средств на него за полугодие недовыполнен на 11 процентов.

Не освоены средства на жилье по городу из-за того, что коллектив Ленинского СУ № 1 треста «Кузбассжилстрой» не справился со своей программой. Основная причина — медленное сооружение инженерных коммуникаций микрорайона № 1. Это внутриквартальные сети, тепловой пункт № 1, распределительный пункт и трансформаторная подстанция с двумя киосками.

Учитывая важность основного района застройки жилья в городе, строительным организациям необходимо было уделить больше внимания сооружению этих инженерных коммуникаций. Для того и были разработаны мероприятия «Об организации работ по инженерной подготовке микрорайона № 1». Ими предусматривалось выполнить работы по внутриквартальным и межквартальным инженерным сетям объектов теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и канализации. Трест «Ленинскшахтострой» согласно этим мероприятиям должен осуществлять конт-

роль за прокладкой ливневой канализации (которую обязана выполнить ПМК-2), закончить в этом году строительство самотечного коллектора и насосной станции. Соответствующие задания по инженерной подготовке этого микрорайона должны выполнять трест «Кузбассжилстрой», «Кузбасспромдорстрой» и «Кузбассшахтомонтаж». Мероприятия конкретные, и в них определены объемы работ, сроки исполнения. Однако, все названные строительные организации сорвали программу. Вот почему начало строительства домов в этом районе отнесено на более поздние сроки.

Не радуют пока результаты труда коллективов ПМК-2 и Кольчугинского СУ, ведущих работы на строительстве водопровода с реки Томь и городских очистных сооружений. Видимо, как заказчики, так и подрядчики успокоились общим ходом строительства и освоением денег на этих объектах.

Для пуска комплексов водопровода и очистных сооружений тресту «Ленинскшахтострой» и дирекции строя-

щихся угольных предприятий комбината «Кузбассуголь» необходимо в кратчайший срок решить ряд вопросов, связанных со строительством этих важных для города объектов. Ведь всем известно, что от их своевременной сдачи в эксплуатацию будет зависеть улучшение жилищных и бытовых условий населения города.

На второе полугодие выработана определенная программа — сдать максимум пусковых домов в третьем квартале, чтобы ввод жилья за девять месяцев был выполнен не менее чем на 65—70 процентов от годовых обязательств домостроителей. Для этого необходимо в третьем квартале сдать в эксплуатацию дома швейного объединения «Одежда», комбината «Кузбассшахтострой», горисполкома, комбината «Кузбассуголь», шахты «Комсомолец». Кроме того, освоить как можно больший объем строительно-монтажных работ на домах, которые предстоит ввести в будущем году.

Это большая задача строителей города. И она может быть выполнена при хорошем уровне инженерной работы, улучшении использования машин и механизмов, особенно грузоподъемных, внедрении хозрасчета, совершенствовании систем оплаты труда, хороших деловых взаимоотношений между субподрядными и генподрядными организациями.

**В. ПУСТОВИТИН,**  
инструктор ГК КПСС.

КОЛОНКА ОПЫТА

## ПОСЛЕДОВАТЕЛИ НИКОЛАЯ ЗЛОБИНА

МИНСК. (ТАСС). С оценкой «хорошо» принят в эксплуатацию 90-квартирный дом в минском микрорайоне «Серебрянка». При строительстве этого здания бригада Г. Г. Белошапко из первого треста использовала опыт бригады Героя Социалистического Труда Н. А. Злобина.

В конце прошлого года бригада получила единый подряд на весь объем работ по сооружению надземной части дома, стала хозяйном всех средств, отпущенных на его строительство, взяла на себя моральную и материальную ответственность за качество выполнения работ. По-новому были организованы взаимоотношения с субподрядчиками. Бригада сама выдавала наряды штукатурам, электрикам, сантехникам и другим смежникам, принимала у них работу. В результате применения бригадного хозрасчета строительство дома завершено на две недели раньше срока. Достигнута экономия материалов и средств.

В трестах и управлениях Министерства промышленного строительства Белоруссии уже более 90 бригад по примеру Н. А. Злобина применяют новые формы организации и оплаты труда.

## ЛИЧНЫЙ НАРЯД

На Савеловском машиностроительном заводе внедрена новая система планирования и учета роста производительности труда для каждого рабочего. Каждый наряд учитывает не стандартную норму, а возможности того рабочего, которому он выдается.

Важно заинтересовать всех рабочих в использовании тех резервов, которые уже доступны передовикам. Теперь в цехах завода есть доски показателей. На них отмечаются задания по производительности труда каждому рабочему, их выполнение за каждый месяц и квартал. Учет производительности труда в нормо-часах прост, удобен для анализа. Люди стали реагировать на все, что им мешает, выдвинули много предложений для лучшей организации труда в цехах.

Эти предложения заставили руководителей цехов более активно совершенствовать производственный процесс.

Новая система, введенная на заводе, предусматривает и материальное поощрение за повышение производительности труда. Рабочему выплачивается премия в размере 0,3 процента к месячному сдельному заработку за каждый плановый процент роста производительности труда и 0,5 процента — за каждый сверхплановый.

Производительность труда стала основным показателем в соревновании между участками.

Кимры,  
Калининская область.

(Корр. ТАСС).

## ОТСТАВАНИЕ ПРЕОДОЛЕНО

Комиссия по приемке новых лав придиричиво осмотрела подводящие выработки, механизацию транспортировки угля. Очередь дошла до лавы № 85 пласта Бреевского, один из членов комиссии заметил:

— Из этой лавы большого угля не жди — колчеданы.

Действительно, 90-метровый забой лавы был усеян десятками колчеданов самой различной величины — твердыми, как бетон.

Выемочный комбайн легко разрушал уголь, но стоило стальному шнеку упереться в колчедан, как летели искры, машину охватывала судорога. Армированные зубки шнеков с большой натугой прорезали один-другой колчедан, затем ломались. Вскоре начали выходить из строя шестерни редукторов шнеков. Каждая такая авария надолго выводила лаву из строя. Взрывные работы, которые велись предварительно перед выемкой угля, не приносили желаемого эффекта. Редко пробуренные шпуровые разрушали колчеданы в массе.

Ремонтная смена, пытаясь наверстать растущий «минус», старалась в этой ситуации «вырвать» стружку угля. А в результате следующая смена вместо выемки угля была вынуждена заниматься непредусмотренным ремонтом, устранением аварий. В довершение ко всему, комплексом ОМКТ предстояло пройти через ранее нарезанную диагональную печь. И снова неудача. В верхней части лавы секции намертво сдавливалась порода, не давала им трогаться с места. Несколько суток ушло на то, чтобы вырвать секции из породного плена.

...Открытое партийное собрание коллектива 9-го участка было бурным. Обсуждалась обстановка в лаве. Горняки искали выход из трудного положения. Шахтеры бригады В. П. Худякова, смело указывая на недоработки, критиковали и руководителей, и рядовых шахтеров, а потом по-деловому вносили свои предложения.

На этом собрании были разработаны конкретные мероприятия. Их суть сводилась к следующему. Во-первых, ремонтной смене рекомендовано заниматься только ремонтом и наладкой комплекса забойных машин и транспортных механизмов. Во-вторых, для устранения аварий взрывные работы по колчеданам вести более эффективно, добиваясь полного разрушения всех «видимых» колчеданов. Другими словами, было решено устранить все неполадки.

Ремонтно-подготовительная смена, чаще всего руководимая бригадиром Владимиром Петровичем Худяковым, вплотную занялась ремонтом всей забойной техники.

Увеличение числа шпуров на забой лавы позволило полностью разрушать колчеданы в массиве угля. Эти и ряд других организационных мер позволили коллективу лавы в короткий срок резко изменить работу. Если вначале здесь в лаве резали за сутки 3-4 стружки, то сейчас — по 5-6 стружек. Каждая такая стружка «весит» 150 тонн угля. Для лавы со значительным включением колчеданов это уже неплохие результаты.

Так было преодолено отставание.

**Н. БОБРОВ.**

жени полугодия. Рецептuru препарата предложили ученые Московского института народного хозяйства имени Плеханова, а промышленный выпуск его наладил завод бытовой химии в городе Дрогобыч. В текущем году будет вылущено полторы тонны «Свежести».

(ТАСС).

На Ленинск-Кузнецкой нефтебазе хорошо работает оператор Антонина Андреевна Серяпина. Она всегда добросовестно выполняет работу, своевременно отпускает нефтепродукты клиентам. Антонина Андреевна заслуженно пользуется авторитетом среди рабочих и руководства нефтебазы.

На снимке: ударник коммунистического труда оператор А. А. Серяпина.

Фото Н. КОШЕЛЕВА.



## Одежда для пожарных



Кишинев. Грозное бушующее море огня, кажется, готово поглотить все вокруг. Даже в нескольких десятках метров от пламени невыносимо жарко. Но вот появляется пожарная машина. Из нее стремительно выскакивают люди в необычных отливающих серебром костюмах с большими трубами наперевес. Вот они вплотную приближаются к огню. Из труб вырываются клубы пены. Пламя вздрагивает, отступает и вскоре гаснет совсем. Учебная тревога закончена.

Работать в непосредственной близости от огня пожарным позволили специальные костюмы, которые изготовили работники легкой промышленности Кишинева. Жаростойкий, теплоотражающий материал производится на комбинате искусственных кож, а сшита спецодежда на фабрике «Большевик».

Новые костюмы легки, очень удобны в работе, не горят и не плавятся. Спецодежда успешно прошла испытания в самых тяжелых условиях и высоко оценена пожарными. Фабрика приступила к ее массовому производству.

На снимке: так выглядят новые теплоотражающие костюмы для пожарных.

Фото В. САДЧИКОВА.

(Фотохроника ТАСС).

## ТОВАРЫ НАРОДУ

ЛВОВ. Замечательными свойствами обладает препарат «Свежесть». Одной его таблеткой весом в грамм достаточно, чтобы в обычных домашних условиях обеспечить хранение килограмма фруктов или овощей на протя-



## ЛЕТНИЕ УНИВЕРСИТЕТЫ В ВЕНГРИИ

БУДАПЕШТ. (ТАСС). «Дружба народов» — так называется традиционный летний университет, открывшийся в городе Печ. В нем участвуют студенты из 12 европейских стран, в том числе из СССР. Советский Союз на этом молодежном форуме представляют победители

конкурса «Кто больше знает о Венгрии». Проведение летних университетов стало доброй традицией. Они ежегодно организуются венгерским обществом по распространению научных знаний для взаимного обмена мнениями и активного отдыха юношей и девушек из разных стран.



Куба. Остров Пинос становится крупнейшим производителем цитрусовых. Прежде чем саженцы попадут в грунт, их выращивают в специальных пластиковых пакетах. Уход за ними — дело не легкое. Вот почему на помощь хозяйствам часто приходят добровольцы.

На снимке: группа добровольцев на прореживании саженцев в одном из хозяйств острова Пинос. Фото В. ВЛАДИМИРОВА. (Фотохроника ТАСС).

## В ногу со временем

Шел восьмой, последний день международного совещания. Специалисты из многих зарубежных стран, в том числе Советского Союза, приехавшие на эту встречу в польский город Лодзь, обсуждали проблемы, касающиеся технического прогресса в текстильной промышленности. И хотя участники встречи изрядно устали после докладов и дискуссии, внимание их привлекло короткое сообщение представителя польского завода «Бефамы», производящего текстильные машины. После сообщения вопросы посыпались один за другим. Докладчика спрашивали и о модернизации производства, и о технологических процессах, и о кооперации с другими польскими предприятиями.

Успехи «Бефамы» значительны. Он производил более трети всех выпускаемых в Польской Народной Республике текстильных машин. Половина идет на экспорт.

Когда докладчика спросили, чем он может объяснить успехи завода в выполнении и перевыполнении производственных планов высокого качества выпускаемой продукции, ответ был односложным: временем. Потом докладчик пояснил, что в век научно-технической революции нужно идти в ногу с временем, а может быть и чуть-чуть забегать вперед.

В производственных цехах завода можно увидеть один и тот

же лозунг: «Постоянно помни о техническом прогрессе!». А об этом на заводе не только помнят, но и подтверждают лозунг делами.

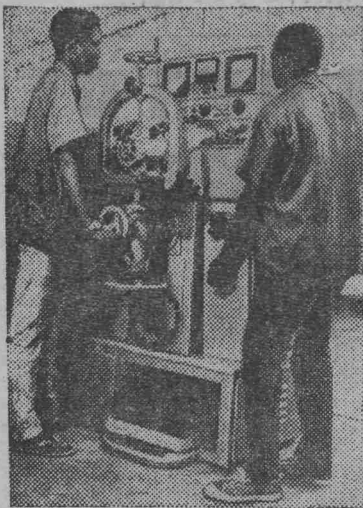
В Польше работающих на «Бефаме» называют коллективом новаторов. Из 116 изобретений и крупных рационализаторских предложений, переданных в управление по патентам от коллектива завода, 69 уже получили свидетельства, 17 были приняты в качестве образцов. Кроме того, 6 изобретений получили 24 иностранных патента, в том числе в таких странах, как США, Япония, ФРГ, Англия, Франция.

Тесно сотрудничает коллектив «Бефамы» с социалистическими странами. Вместе с предприятиями Чехословакии и Германской Демократической Республики он сооружает агрегаты для выпуска тканей так называемым нетканым способом. Прочные связи установились между «Бефамой» и многими подобными предприятиями Советского Союза.

Когда докладчик с «Бефамы», заканчивая ответы на вопросы, сказал, что до конца 1975 года объем производства на заводе увеличится в два раза, в зале зааплодировали. Все верили, что коллективу «Бефамы» это по плечу.

П. ИЗМАЙЛОВ.

(ТАСС).



Ярким появлением успешного экономического сотрудничества СССР и Нигерии является советско-нигерийская компания «ВААТЕКО» по продаже и эксплуатации автомобилей. Созданная четыре года назад, фирма завоевала всеобщее признание в Нигерии. Легковые и грузовые автомобили с маркой «сделано в СССР» пользуются большим спросом на местном рынке. Наряду с головным коммерческо-техническим центром в Лагосе, «ВААТЕКО» имеет отделения в крупнейших городах страны — Ибадане, Бенине, Джосе и Ере-Маидугури. Недавно в Кане состоялось открытие нового коммерческо-технического центра этой компании.

На снимке: нигерийские автомеханики за работой в мастерской.

Фотохроника ТАСС.

## ГОРОД СМОТРИТ В БУДУЩЕЕ

В эти дни цементный завод в Новоульяновске выдал миллионную с начала года тонну своей продукции. Она выработана со значительным опережением графика и отправлена на строительство камского автогиганта.

Рассказ о самом молодом городе Ульяновской области мы не случайно начали именно с этой новости. В жизни и ритме его отражается биение пульса гиганта индустрии строительных материалов. В городе есть и другие предприятия. Это и завод асбоцементных изделий, обеспечивающий шифером чуть ли не половину сельских строек России, и самое мощное в области автотранспортное предприятие, и завод мягкой кровли, выпускающий в год десятки миллионов квадратных метров рубероида и пергамина. Но все-таки Новоульяновск — это город цементников. Каждый четвертый его взрослый житель так или иначе связан с производством «хлеба» строек. Цементники собственно и построили Новоульяновск, превратив небольшой рабочий поселок в современный город с пятнадцатитысячным населением.

Городу — всего одна пятилетка. Однако это уже не только крупный центр промышленности, но и своеобразная академия отрасли. Именно здесь создана принципиально новая технология приготовления шлама, которая принята теперь не только для действующих предприятий, но

и для тех, что проектируются на будущее. За счет небольшой реконструкции печей Новоульяновцы увеличат производство цемента к концу пятилетки на 400 тысяч тонн в год. Для такой прибавки потребовалось бы строительство новой технологической «цепочки» стоимостью во многие миллионы рублей.

— Коллектив цементного завода хорошо помогает благоустройству города, — говорит председатель горисполкома, и.стат. инженер-цементник, Г. Ф. Смирник. — Все цеха предприятия шефствуют над улицами, одели их в бетон и асфальт. На берегу Волги они разбили большой парк, построили спортивный городок с футбольным и хоккейным полями, плавательным бассейном. Украсили Новоульяновск стал Дворец культуры, возведенный в прошлом году к десятилетню завода.

Завтрашний день Новоульяновска связан с богатством недр окружающего района. На базе местного сырья в будущей пятилетке здесь предполагается начать строительство одного из самых мощных в стране глиноземных комбинатов. Впятеро вырастет население, город далеко раздвинет свои границы. На эскизах архитекторов новые кварталы уже шагают от величавой Волги к тихой прозрачной Свияге. Скоро они станут явью.

В. ИОНОВ, корр. ТАСС.

### СОВЕТЫ РОДИТЕЛЯМ

## С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА

Наступило лето, и снова многотысячный отряд красных следопытов вышел на просторы Родины. Юные идут по местам революционной, боевой, трудовой славы старших поколений. Во время своего благородного поиска они сделают немало открытий, встретятся с интересными людьми, установят имена не известных доселе героев.

К таким походам, встречам, открытиям юный гражданин должен быть подготовлен, — иначе ему не оценить, не ощутить в полной мере все го величия нашей жизни. И подвиг, совершенный в далекие годы, так и останется для него историей, не коснувшейся сердца.

«Часто ли взрослые, гуляя с ребенком по многолюдному городу или тихому поселку, рассказывают ему о том, что им самим дорого здесь, что роднит их с местом, где они живут?» — Этим несколько неожиданным вопросом начал беседу с корреспондентом ТАСС директор Государственного Исторического музея доктор исторических наук В. Г. Вержбицкий. Речь в беседе шла о том, как пробуждаются, формируются, растут в душе ребенка святые чувства — любви к своему городу и его истории, к родному краю, к Отчизне.

Василию Гавриловичу эта тема особенно близка и дорога еще и потому, что сам он, историк-исследователь, немало сил, знаний и времени отдает работе с детьми. Его привлекают дела секции юных историков, созданной при музее. И он нередко с

удовольствием посещает ее заседания. С большим тактом участвует маститый историк в работе красных следопытов. Не случайно именно в Историческом музее была развернута экспозиция, рассказывающая о деятельности лучших школьных музеев Подмоскovie.

— Кстати, — сказал Василий Гаврилович, — помочь ребятам организовать школьные музеи, уголки, комнаты Славы, отобрать для них, систематизировать собранный во время походов материал — прямая обязанность местных краеведческих музеев. Ведь найти интересный документ — только начало большого дела. Надо оценить, осмыслить, прочувствовать его. И без помощи взрослых ребятам, конечно, не обойтись. Так же, как не обойтись детям, делающим первые шаги по родной земле, без руководства — отсутствия старших.

— Надо ли доказывать, что с самых ранних впечатлений, которые впитывает ребенок, сталкиваясь с окружающим, начинает пробуждаться в нем уважение к тому, что завещали юным отцы и деды, — сказал ученый. — Каждый по-своему любит родной край, город, дом. По личному опыту знает каждый, как ждешь, например, встречи с родными местами после разлуки. В них все — обжи-

тое и близкое, такое привычное, свое.

Как передать эти ощущения ребенку? Как воспитать в нем эти чувства? Быть может, нужно напомнить ребенку историю города, поселка, ведь у каждого, даже самого маленького населенного пункта есть своя история. Она — в названиях улиц, в одельных домах, памятниках. Следует поэтому больше обращать внимание детей на эти названия, которые порой составляют целую главу в биографии города. И «прочитав» с помощью взрослых эту «книгу», юный гражданин начинает осознавать значимость названий; еще вчера звучавших для него буднично и привычно.

— Порой нам, взрослым, в нашей повседневности все это кажется не заслуживающим внимания, — заметил Василий Гаврилович. — А для ребенка это важно, потому что открывая свой край, он привязывается к нему. Привязанность перерастает в любовь. А вместе с нею приходит и уважение к тому, что стало дорогим сердцу, чем гордишься, чем живешь. Любовь к своему дому, улице, городу рождает высокое чувство — верность Родине, народу, создавшему все прекрасное, что нас окружает. И нам, взрослым, всегда надо помнить об этом.

(ТАСС).

Зам. редактора Л. А. СЕМЕНОВА.

## На голубых экранах

21 ИЮЛЯ

I ПРОГРАММА. Кемерово.

9.59 Программа передач. 10.00 Альманах кинопутешествий. 10.20 Документальная кинопрограмма. 11.00 На спартакиаде профсоюзов СССР. Репортаж о зональных соревнованиях из плавательного бассейна «Карболит». 11.40 «Моя жизнь — Россия». Документальный фильм. С 12.00 до 15.00 — перерыв. Москва. 15.00 Программа передач. 15.05 Новости. 15.10

Для детей. Мультфильм. 15.20 «Дружок». Художественный фильм. 16.35 «Мир социализма». 17.15 Чемпионат СССР по футболу. ЦСКА — «Заря» (Ворошиловград). 2-й тайм (в записи). 18.00 «Время». 18.30 «Трибуна писателя». Выступление писателя А. Ананьева. 18.45 «След ведет в «Седьмое небо». Многосерийный художественный телефильм. ГДР. 4-я и 5-я серии. Кемерово. 20.30 Программа передач. 20.31 Для малышей. Мультфильм. 20.40 Лето. Город. Отдых. 21.15 Теленовости. 21.30 Литературный концерт. Москва. 22.00 Открытие Всесоюзной спартакиады школьников. Передача из Киева. 23.00 «Время».

### ТРЕНЕР

Сеансы: 10, 2.20.

### «СИБИРЬ»

РАССКАЖИ МНЕ О СЕБЕ

Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

ПОЛОНЕЗ ОГИНСКОГО

Сеансы: 10, 2.

### «РАССВЕТ»

ПОЕЗД В ДАЛЕКИЙ АВГУСТ

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

### «РОДИНА»

ЦВЕТОК ПЕРСИКА

Сеансы: 11, 4, 5.50, 7.30, 9.30.

РИСК

Сеансы: 9.30, 2.

## КИНОТЕАТРАХ

### «ПОБЕДА»

### МОЛОДЫЕ

Сеансы: 11.40, 7.50, 10.00.

### ВЕРНАЯ РУКА —

### ДРУГ ИНДИЙЦЕВ

Сеансы: 4, 6.

### НАШ АДРЕС:

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 — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Заказ № 6173 Тираж 27500