

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

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

Газета основана
1 октября 1930 г.

◆ № 37 (10395) ◆

Вторник, 22 февраля 1972 г.

◆ Цена 2 коп. ◆

ПЯТИЛЕТКУ-ДОСРОЧНО!

В БРИГАДАХ — ТЫСЯЧНИЦАХ

Январь нынешнего года для большинства бригад-тысячниц был характерен высокопроизводительным трудом.

Ниже приводим показатели работы бригад за январь. В первой колонке — фамилия бригадира, во второй — вид механизированного комплекса, в третьей — фактическая добыча в тоннах, в четвертой — производительность труда на одного горнорабочего бригады.

М. В. Качесов	ОМКТ	38900	1390
А. Л. Рутковский	ОМКТ	34700	815
А. Г. Таврин	2МК	27164	582
С. А. Гальманов	КМ-87Д	26800	503
И. С. Напреев	ОМКТ	23550	547
В. И. Волегов	ОМКТ	55140	1200
М. В. Кириенко	КМ-87Д	27960	605
И. Д. Тарасов	ОМКТ	32931	804
П. Н. Соколов	ОМКТ	29715	504
Э. И. Бельц	ОМКТ	25345	513
И. Ф. Швец	ОМКТ	28042	599
Н. А. Титов	ОМКТ	32710	869
Н. В. Данилов	КМ-81	21217	558
И. А. Роговский	ОМКТ	15357	479
В. М. Жуков	КМ-81	28456	528
Д. И. Кох	КМ-81	29743	608
А. Н. Чуйков	ОМКТ	35038	1210
Д. К. Придаченко	ОМКТ	40368	1091
А. Т. Попов	ОМКТ	43358	850

Судя по показателям, борьба за достижение максимальной производительности труда на каждого члена бригады не для всех коллективов увенчалась успехом.

Например, на шахте «Полысаевская» очистная бригада, которой руководит В. М. Жуков, имеет фактическую добычу 28456 тонн. Это немало. А производительность труда в сравнении с другими бригадами рудника здесь намного ниже. Причина — в бригаде перекомплект рабочих. Руководители участка вынуждены их посылать выполнять посторонние работы. Этим же страдает очистная бригада, где бригадиром И. Д. Тарасов, с шахты имени Ярославского, и другие коллективы.

Поэтому партийным и хозяйственным руководителям нужно совместно помогать выявлять в бригадах-тысячниках неиспользованные резервы.

Вечер рационализаторов

В субботу на шахте «Комсомолец» состоялся вечер рационализаторов и изобретателей. О вкладе творцов в дело производства рассказали заместитель главного инженера С. Ф. Плешков, инженер БРИЗа Е. И. Решетов.

На сегодняшний день отряд рационализаторов на шахте насчитывает 210 человек. Ими подано в прошедшем году 287 предложений. Экономический эффект от внедрения их составил 162,5 тысячи рублей. Чет-

вертая часть этой суммы в активе молодых рационализаторов.

На шахте действуют 11 комплексно-творческих бригад. Особую активность проявляют рационализаторский коллектив участка №7, которым руководит механик В. Ф. Хахалин и электрослесари-автоматчики бригадира В. И. Аввакумова.

РАБОЧИЕ ИЗУЧАЮТ ЭКОНОМИКУ

На шахте «Кузнецкая» рабочие всех участков и цехов повышают свои экономические знания. В первый вторник каждого месяца они превращаются на два часа в слушателей основ экономики, участников беседы об экономическом положении своего звена производства.

Привлекает внимание организация экономической учебы рабочих. На шахте подготовлена специальная программа, созданная на основе типовой, которую предложил комбинат «Кузбассуголь». Эта программа дает основы знаний с учетом особенностей экономического положения предприятия. По каждой теме программы работники экономической службы шахты готовят реферат. Подготовленный материал распределяется между пропагандистами участков и цехов, которые конкретизируют его содержание на фактическом материале. Это делает подачу экономических знаний более доходчивой и живой.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ



На пятом участке шахты «Кольчугинская» хорошо знают горного мастера Николая Захаровича Каракулова. Четкая организация труда, комплексное использование производственных резервов позволяют горнякам участка досрочно завершать плановые задания.

На снимке: горный мастер Н. З. КАРАКУЛОВ.

Фото В. ЕВСТИГНЕЕВА.

Во имя памяти народной

Более ста делегатов собралось на отчетно-выборную конференцию общества охраны памятников истории культуры нашего города. Здесь были представители промышленных предприятий, школ и училищ, активисты краеведческой работы.

С отчетным докладом выступил председатель общества В. П. Полозов. Он доложил о той работе, которую проделали совместными усилиями члены общества по благоустройству и охране памятников истории, поиску неизвестных героев, увековечиванию их памяти.

Председатель ревизионной комиссии Е. А. Титаева доложила о результатах ревизии по использованию средств общества.

Делегат ГПТУ № 38 Ю. Малышев рассказал об интересных экскурсиях по изучению города, поездке в Шушенское, о том, какую работу ведут члены общества совместно с комсомольцами ГПТУ по воспитанию в молодежи уважения к революционным традициям города, признательности к его героям.

Директор музея А. В. Куликов внес несколько интересных предложений по улучшению работы общества.

Делегаты конференции избрали представителей на областную конференцию, а также совет президиума общества.

С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАИПА

С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАИПА

С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАИПА

По родной стране

ДНИ БОЕВОЙ СЛАВЫ

ПСКОВ. (ТАСС). У седых стен древнего Пскова в февральские дни 1918 года молодые отряды Красной Армии приостановили шествие кайзеровских войск, равнявшихся к революционному Петрограду. В память о тех героических днях при въезде в город воздвигнут величественный гранитный монумент. С возложения цветов и венков у этого памятника-штыва в Пскове начались «дни боевой славы», посвященные 54-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Как самых желанных гостей встретили псковичи прибывших на торжества бывших участников гражданской войны, ветеранов прославившегося у псковских стен в боях с фашистскими захватчиками Ижорского саперного батальона — ныне рабочих и инженеров орденноносного Ижорского завода.

ТОЛЬКО НОВОСТЬ

ТАШКЕНТ. Установлена первая опора первой в Средней Азии линии электропередачи напряжением 500 тысяч вольт. Линия протяженностью 178 километров соединит два энергетических гиганта Узбекистана — уже действующую Ташкентскую ГРЭС и Сырдарьинскую тепловую электростанцию, которая должна дать ток к концу нынешнего года.

КАЛИНИН. Картон для обивки кабин грузовиков Камского автомобильного завода — будущая продукция фабрики, строительство которой началось на Каменском целлюлозно-бумажном комбинате. Это будет первое крупное производство в стране по выпуску водонепроницаемого картона.

БАКУ. Первые в нынешнем году новоселья справили труженики молодого города Сумгаита. В новом микрорайоне, рассчитанном на 13 тысяч жителей, уже возведено пять домов. Здесь будут построены также здания драматического театра, Дворца пионеров, кинотеатра. Располагается новый жилой массив на берегу моря. В этом году сумгаитцы получат свыше 80 тысяч квадратных метров жилья — на одну треть больше, чем в минувшем.

ЕРЕВАН. На Арзинском заводе «Армхрусталь» начат монтаж специальной электропечи. С вводом ее в эксплуатацию процесс варки благородного стекла станет непрерывным. Выпуск продукции увеличится вдвое.

СУМГАИТ. Шесть миллионов изделий — такова годовая проектная мощность фабрики верхнего трикотажа, строительство которой началось в Сумгаите. С вводом ее в эксплуатацию завод этой продукции в Азербайджан из Грузии, Армении и Прибалтики прекратится.

(ТАСС).

Вести из-за рубежа

Победа бастующих

ЛОНДОН. (ТАСС). Бастующие английские шахтеры одержали победу, добившись самого существенного за всю историю угольной промышленности страны увеличения заработной платы, заявил генеральный секретарь национального профсоюза горняков Лоуренс Дейли.

В результате полуторамесячной общенациональной забастовки 300 тысяч горняков консервативное правительство было вынуждено отступить и пойти на удовлетворение справедливого требования рабочих.

Пока забастовка продолжается. Но исполком профсоюза горняков рекомендовал своим членам принять вырванные у правительства уступки.

Забастовка шахтеров, между тем, далеко выходит за рамки обычных требований о повышении заработной платы. Она показала, что английские трудящиеся отвергают экономическую политику консерваторов, которая уже привела к миллионной армии безработных. Кабинет тори, в свою очередь, опасается, что стачка горняков — это всего лишь начало общего и решительного отпора рабочего класса Англии наступлению консерваторов на их жизненные права и профсоюзные свободы.

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Победой закончилась самая длительная в истории страны забастовка боевого отряда американских трудящихся — докеров западного побережья. 134 дня бастовали портовики, требуя повышения заработной платы и улучшения условий труда. Несмотря на огромные трудности, нажим предпринимателей, которых поддерживали власти, докеры выиграли эту классовую битву, добившись от администрации удовлетворения своих справедливых требований.

ЧЕТЫРЕ ИСТОЧНИКА БЛАГОСОСТОЯНИЯ

Производительные силы науки

Каков завтрашний и послезавтрашний день интеграции науки и экономики?

Лет через 10—15 — электроэнергия, полученная на быстросейтронных реакторах и переданная на громадные расстояния по линиям из сверхпроводящих материалов, электромашины с высоким коэффициентом полезного действия, дешевое химическое сырье, автоматизированная система управления производством в масштабе всей страны. К концу века — управление энергией атомного ядра, получение металлов из морских вод, использование бактерий, восстанавливающих железные руды, массовое промышленное производство белка...

Но уже сегодня наука становится могучей производительной силой социалистического общества и непосредственно влияет на благосостояние народа.

Самой природе социалистического общества, которое развивается по научным законам, не свойственно неблагоприятное отношение к науке. На Западе говорят, что она прошла в буржуазном обществе путь Золушки. При социализме ее судьба складывается по-иному: в Советской стране, например, она стала притчей общества сразу же после Великой Октябрьской социалистической революции 1917 года.

Рабочие ели в сутки по 125 граммов хлеба, однако В. И. Ленин дал указание создать физиологу Павлову все условия для продолжения его научных исследований. Коммунистическая партия и советский народ пестовали науку как дорогое детище общества, которому принадлежит будущее.

Сейчас в СССР ведут исследования почти миллион научных работников — четвертая часть всех ученых мира. Только за один 1971 год в народное хозяйство страны направлено 1,8 миллиона специалистов, в том числе почти 700 тысяч с высшим образованием.

Если в 1966—1970 годах доля расхода на научные исследования в национальном доходе страны составляла около 3,5 процента, то в новой советской пятилетке превысит четыре процента. А это 66 миллиардов рублей! Соответственно возрастет и вклад науки в развитие социалистического производства, конечная цель которого — всемерное повышение благосостояния народа.

Достаточно сказать, что только за 1966—1970 годы около 43—45 процентов всего прироста производительности труда в промышленности СССР было получено за счет внедрения новой техники и передовой технологии, так или иначе базирующихся на научных рекомендациях. Широкое использование научных дости-

жений придает совершенно новый облик всей советской экономике. Согласно народнохозяйственному плану на 1971—1975 годы реализация достижений науки и техники, выражающаяся в повышении технического уровня производства и улучшении структуры выпускаемой продукции, позволит сэкономить сумму, равную примерно 40 процентам прироста национального дохода.

Современная советская наука, подобно победоносной армии, применяет глубоко продуманную схему расположения своих сил, где есть и мощный тыл, и целенаправленные ударные группировки, и боевой передний край. Тыл современной советской науки — это фундаментальные исследования. Перспективы внедрения их результатов по возможности прогнозируются, точно так же, как планируется внедрение в производство научных работ, проведенных непосредственно в интересах экономики.

Вот только два примера научных открытий, которые окажут поистине революционное влияние на советскую экономику будущего. В Институте атомной энергии имени Курчатова на установках «Токамак», предназначенных для изучения управляемых термоядерных реакций, достигнуты рекордные характеристики горячей плазмы по температурам и концентрации частиц. Сделан большой шаг навстречу энергетике будущего — созданию термоядерных реакторов, обладающих невероятной силой, запрятанной сейчас под оболочкой водородной бомбы.

Но в СССР имеется и много таких научных разработок, которые войдут в народнохозяйственную практику уже в ближайшие годы. До последнего времени считалось, что из-за технических трудностей и высокой стоимости эксплуатации мощность атомных реакторов подошла к своему «потолку». Советские физики опровергли эту догму, создав импульсный реактор на быстрых нейтронах. Совсем недавно первый такой

реактор, рассчитанный на электрическую мощность в 350 тысяч киловатт, вступил в строй на Шевченковской атомной электростанции.

Еще пример. Человечество давно столкнулось с проблемой белка — основного и наиболее дефицитного компонента пищи человека и корма животных. Сейчас его поставляет сельское хозяйство. Однако биологические процессы в этой отрасли протекают таким образом, что добиться среднегодового темпа прироста сельскохозяйственной продукции, превышающего примерно четыре процента в год, очень трудно. Понадобятся целые десятилетия, чтобы преодолеть белковый дефицит за счет естественного увеличения сельскохозяйственной продукции.

Но это время может быть сокращено, если удастся получить микроорганизмы, синтезирующие белок из общедоступных и недорогих видов сырья. Эти микроорганизмы производят белок так быстро, что в культиваторе объемом в 600 кубических метров в равный промежуток времени может быть получена биомасса, эквивалентная, например, мясной продуктивности стада крупного рогатого скота в 100 тысяч голов! Нет, это биомассу мы не будем сразу класть себе в тарелки. Речь в первую очередь идет о дешевом корме для животных. Советские ученые разработали способы микробиологического получения белковых веществ из углеводородов нефти. А если удастся решить проблему кормовой базы, то темпы роста животноводческой продукции смогут быть в недалеком будущем значительно ускорены.

Однако непосредственно с экономикой наука соприкасается путем технических и технологических нововведений, которые широко внедряются в производство и приносят ощутимый народнохозяйственный эффект уже сейчас. Научно-технический прогресс ускоряется во всех отраслях экономики.

В мире хорошо известны советские достижения в освоении космического пространства, в мирном использовании атомной энергии. Но мне бы хотелось привести несколько более скромных примеров, базирующихся на научных рекомендациях. Их перечень мы можем смело начинать со слов «впервые в мире...».

— Создается комплексное высоковольтное оборудование для линий постоянного тока напряжением 1,5 миллиона вольт и для линий переменного тока напряжением 1 миллион 150 тысяч вольт. Это элементы ске-

лета будущей Единой энергетической системы страны.

— Налажена конвейерная сборка специальных станков высокой точности.

— Введен в эксплуатацию комплекс кислородно-конверторного цеха, где практически вся сталь разливается на машинах непрерывной разливки.

— На бурной реке Вахш осуществлено перекрытие путем сооружения каменнонабросной плотины...

Таких примеров можно привести очень много. Сейчас, когда все в большей мере проявляется роль науки как непосредственной производительной силы, главным становятся уже не только отдельные ее достижения, а высокий научно-технический уровень всего производства.

Именно могучий поток технических нововведений позволил советской экономике добиться в 1971 году высоких показателей в области интенсификации производства. Только за один прошедший год сконструировано и изготовлено более четырех тысяч образцов новых машин, аппаратов и приборов. Освоен и начат серийный выпуск около трех тысяч новых видов изделий, отвечающих современным техническим требованиям. Это позволило снять с производства более тысячи наименований устаревшей продукции.

Во всех отраслях народного хозяйства внедрялись прогрессивная технология, современная вычислительная техника, осуществлялись комплексная механизация и автоматизация производства. На промышленных предприятиях за год установлено около девяти тысяч механизированных поточных и более полутора тысяч автоматических линий, переведено около четырех тысяч участков, цехов, производств на комплексную механизацию и автоматизацию.

Только подумайте: за год в народное хозяйство внедрено около 3,6 миллиона изобретений и рационализаторских предложений — по 10 тысяч каждый день. В расчете на год это дало экономии более чем в 3 миллиарда рублей.

Органичное соединение достижений научно-технической революции с преимуществами социализма все полнее служит решению задачи дальнейшего повышения благосостояния народа.

Альгимантас ЛЕБЕДИНСКАС, кандидат экономических наук.

(АПН).



На снимке: подразделение лейтенанта О. Магомедова (на первом плане) готовится к атаке.

(Фотохроника ТАСС).

К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ СССР



Коллектив харьковского орден Ленина турбинного завода имени Кирова, готовясь достойно встретить 50-летие Союза Советских Социалистических Республик, взял повышенное обязательство — выполнить годовой план досрочно, к 28 декабря. Решено сократить сроки изготовления турбин и улучшить их качество.

На снимке: в гидротурбинном цехе. Идет отправка узлов очередной гидротурбины для Каневской ГЭС (Черкасская область).

Фото А. Татаренко.

(Фотохроника ТАСС).

Внимание — подросток!

В нашей стране делается все, чтобы жизнь детей, лишенных родительского попечения, как и всех наших детей, была радостной и счастливой, чтобы они не чувствовали своего сиротства. Помощь, которая оказывается нуждающимся детям, многообразна. Она осуществляется через широкую сеть государственных детских учреждений, где создаются необходимые условия для воспитания всесторонне развитых и активных строителей коммунистического общества.

«Наша Мария Ивановна», — так называют ее многие жители поселка шахты «Польсаевской». Учительница школы № 17 Мария Ивановна Кадейкина уже семнадцать лет является общественным инспектором по охране детства.

Большую работу проводят и общественные инспекторы по охране детства при городе.

Благодаря постоянной связи с населением поселка, инспектор вовремя узнает

ОБЩЕСТВЕННАЯ МАМА

о детях, нуждающихся в помощи. Умело выясняет обстоятельства дела, беседует с опекунами, как лучше устроить ребенка: поместить его в семью или направить в детское воспитательное учреждение.

Сколько представлений (обстоятельных заключений о материально-бытовых условиях) было написано за эти годы, и за каждым из них судьба ребенка.

Очень отраднo, что в практике Кадейкиной больше всего встречались добрые, отзывчивые люди, которые брали на воспитание детей-сирот, усыновляли их и в этом находили свое счастье.

Мария Ивановна тепло отзывалась об учительнице Коростелевой Евгении Григорьевне, которая воспитывает сейчас трех детей, оставшихся без родителей. Она заменила им мать, стала самым близким, дорогим человеком!

При посещении семей Мария Ивановна выясняет, созданы ли детям нормальные материально-бытовые условия, установлен ли режим дня и как он выполняется, прививаются ли ребенку гигиенические навыки, приучают ли его к самообслуживанию и к посильной помощи в семье. Обнаружив недочеты в условиях быта, в воспитании ребенка, она советует как их устранить, а в дальнейшем обязательно проверит, все ли делается для детей.

Мария Ивановна имеет тесную связь с администрацией школы, учителями, чтобы знать об успехах в учебе, обеспечении учениками и школьно-письменными принадлежностями, одеждой и обувью.

Вся работа добровольных педагогов-общественников направлена на охрану и защиту прав детей, на оказание практической помощи в улучшении труда и быта детей, их досуга.

Подрастают дети, прибавляется забот и у общественного инспектора. Она активно участвует в трудоустройстве подростков после окончания школы, поддерживает связь с предприятиями, где они работают.

К Марии Ивановне приходят за советом родители, чьи дети не могут посещать общеобразовательную школу, она помогает устраивать их в специальные школы Белова, Новокузнецка, а также в дом инвалидов.

Мария Ивановна ведет и педагогическую пропаганду среди родителей, выступает с лекциями, беседами по вопросам воспитания. Мария Ивановна Кадейкина с большой ответственностью, материнским чувством выполняет свой общественный долг, проявляет повседневную заботу о детях.

Г. СОПОВА.



Галина Петровна Сачук работает в сборочном цехе завода полукосования. Она посвящает в тайны своего ремесла молодых сборщиц.

На снимке Г. П. САЧУК.

Фото В. ЕВСТИГНЕЕВА.

Меры приняты

В газете «Ленинский шахтер» № 256 за 1971 год была опубликована корреспонденция «Снова формализм». В ней критиковался шахтком, который плохо организовал социалистическое соревнование на шахте «Заречная». Факты, указанные в корреспонденции, правильны. После обсуждения ее партийное бюро шахты, шахтовый комитет профсоюза совместно с администрацией пересмотрели условия социалистического соревнования.

Было проведено расширенное заседание шахтного комитета, куда были приглашены все начальники участков, цехов, бригады очистных и проходческих бригад. Утверждены мероприятия по дальнейшему улучшению социалистического соревнования. Бригады заключили договоры о соревновании между собой. Участок № 1 вызвал на социалистическое соревнование участок гидротранспорта, участок № 2 вступил в трудовое соперничество с участком ВТБ, а коллектив участка погрузки — с участком ПСХ.

Результаты социалистического соревнования будут подводиться ежемесячно. Победителям присуждается денежная премия и выпел. В январе при подведении итогов социалистического соревнования шахтный комитет решил присудить коллективу участка № 1 первое место, выпел и денежную премию 500 рублей, бригаде тов. Шакирова присуждена денежная премия 200 рублей, участку гидротранспорта — второе место и выпел.

Н. СОКОЛОВА, председатель шахткома шахты «Заречная».

ДЛЯ ВАС, СТРОИТЕЛИ

„Герметичный“ самосвал

Во время транспортировки раствора на самосвале ЗИЛ-ММЗ-555 часть бетона по дороге теряется сквозь щели у заднего борта.

Сотрудники проектного бюро Главкиевстроя разработали и внедрили несложное пневматическое уплотнение: шланг диаметром 32 миллиметра, укрепленный по периметру днища. Под давлением воздуха он плотно прижимается к заднему борту. В результате зазор между бортом и кузовом перекрывается. Пробковый кран, включающий устройство, установлен в кабине.

Стоимость всего оборудования — 35 рублей. Оно изготовлено в ремонтной мастерской автобазы 9 Запорожского треста Минтяжстроя УССР, а значит — доступно и другим мастерским. Новинка представлена в павильоне «Строительные и дорожные машины» ВДНХ СССР.

Забота о рабочем человеке



Москва. Посетители Всесоюзной постоянной выставки по охране труда воочию убеждаются, как много делается в нашей стране для улучшения условий работы советских людей в различных областях народного хозяйства. В одном из новых разделов выставки демонстрируется всевозможная одежда и обувь с учетом определенных производственных и разных климатических условий. Среди экспонатов — одежда и обувь для рыбаков, шахтеров, металлургов, сельскохозяйственных рабочих, работников химической промышленности и универсальная рабочая одежда.

На снимке: слева — пылезащитные полусапожки для предохранения ног шахтеров от воды, пыли и ударов. Справа — облегченная обувь для сухих шахт.

Фото Б. Третьякова.

(Фотохроника ТАСС).

В ДРЕВНИХ КАРЬЕРАХ

В музее материальной культуры Сибири Томского университета хранится богатая коллекция изделий древних гончаров. Посуда, лепные фигурки восхищают не только формой и изяществом, но и тем, что, пролежав в земле сотни лет, сохранили свой первоначальный вид, четкость рисунка. Ученые полагают, что для их изготовления древние мастера использовали вороновские белые тугоплавкие глины. Природа сама позаботилась о всех компонентах этого сырья, необходимых для изготовления керамических изделий. Без каких-либо добавок вороновская глина выдерживает температуру свыше 1300 градусов и дает при обжиге стойкую полукремневую массу.

Недавно геологи закончили разведку, а государственная комиссия утвердила запасы вороновских глин. В соответствии с девятым пятилетним планом развития народного хозяйства СССР на базе этого месторождения намечено создать крупнейший в Сибири Томский керамический комбинат. Он будет производить четыре миллиона квадратных метров облицовочной и половой плитки, посуду, художественную керамику.

Образцы продукции буду-

щего комбината разработаны научно-исследовательским институтом «Стройкерамика». Испытания подтвердили высокое качество вороновских глин.

А пока эти глины используются экспериментальным заводом художественной керамики, который недавно создан в селе Богашево, расположенном в окрестностях Томска. Начальник производства А. А. Плеханова показывает изделия предприятия: посуду для соков и молока, бочонки для кваса, кувшины, пельменицы и, конечно же, набор для сибирских пельменей.

— Уже в этом году мы в пять раз увеличим выпуск продукции, — говорит директор завода И. В. Пугачев. — Триста тысяч изделий — таков план на 1972 год. Предприятие расширяется, монтируется новое отечественное оборудование и техника, присланная из ГДР и других стран. Сейчас готовим новые образцы своей продукции. В феврале наши изделия повезем в Москву на выставку художественной керамики, организованную Министерством местной промышленности РСФСР.

г. Томск.

РУПЫШЕВ,
корр. ТАСС.

ШАХТКОМ — ШТАБ СОРЕВНОВАНИЯ

Трудно переоценить роль соревнования, как мощного рычага, с помощью которого сейчас поднимается глубинный пласт творческой активности масс. Соревнование, если говорить применительно к практике, это стремление превзойти друг друга в темпах работы в качестве продукции, в мастерстве. Насколько глубоко каждый будет захвачен этим стремлением, настолько действительным и будет соревнование. На это в конечном счете и направлены качественные сдвиги, которые происходят повсеместно в организации соревнования.

Профсоюзный комитет шахты имени 7 ноября в последнее время все больше внимания уделяет руководству соревнованием, его организации. Эта работа строится на последовательном развитии соревнования, его демократических основ, на искоренении формального подхода к делу.

Результаты работы коллектива шахты в прошлом году неплохие. Годовой план выполнен 25 декабря 1971 года. Производительность труда рабочего по добыче превысила плановую на 4,2 тонны. Пройдено около 2 километров выработок сверх плана. Себестоимость тонны угля снижена на 11,6 копеек. И все же при этих достижениях мы не можем сказать, что социалистические обязательства выполнены полностью. Результаты года показывают, что далеко не все коллективы работали одинаково напряженно. Одна из причин этих недостатков в недоработке шахткома, в малой активности участковых комитетов профсоюза, которые не заботились о создании условий для соревнующихся.

Шахтком совместно с администрацией разработал новые условия соревнования между участками и бригадами. Первенство коллективам будет присуждаться при полном соблюдении их — от производственных показателей до морального облика отдельного человека. Пересмотрены и меры поощрения лучших трудящихся. При этом предусматривается особое внимание моральным факторам.

Несколько по-новому в этом году шахтком провел кампанию по подготовке и разработке социалистических обязательств. В этой работе (не как в прошлом году) приняли участие все трудящиеся. Широкое обсуждение дало возможность учесть все замечания и предложения рабочих по улучшению организации соревнования. И в то же время обсуждение помогло настроить коллектив на деловой подход к обязательствам и путям их выполнения. В результате на этот год выработаны и приняты обязательства, в которых учтены конкретные цели и задачи, стоящие перед участками, цехами, бригадами. Примером такого подхода может служить разработка обязательств на участках №№ 1, 7, 6, где председателями участковых комитетов В. И. Шишкин, И. В. Рябко, В. И. Деревягин.

Соревнование в прошлом году показало, что в нем недоставало существенной детали, из-за чего внутриучастковое соревнование и не достигло нужного накала. Имеется в виду соревнование между сменами и звеньями. Шахтный комитет помог организовать его на участках №№ 1, 6, 7 и на транспорте. Сейчас шахтком ставит цель — развернуть соревнование между сменами и звеньями на всех участках и в цехах. Уже сейчас можно сказать, что этот вид соревнования очень нужный и стоящий. Мы на практике убедились, как отдельные звенья поднялись и стали выполнять сменные задания, улучшилась дисциплина труда и отношение к технике.

Шахтный комитет совместно с администрацией постоянно держит под контролем ход выполнения намеченных мероприятий и взятых социалистических обязательств. 10 февраля состоялось заседание, на котором основное внимание было сосредоточено на распространении инициатив передовых бригад по увеличению нагрузки на забой и повышению производительности труда. На заседании было принято постановление, обязывающее участковые комитеты, руководство участков еще шире развернуть работу по развитию соревно-

вания за наиболее полное использование техники и увеличение нагрузки на забой. С этой же целью было проведено совещание с бригадами, где были разработаны организационные мероприятия по внедрению починов в жизнь.

На шахте постоянно ведется анализ и обобщение опыта передовых бригад, на котором учатся организовывать труд другие коллективы. И все же от работы по распространению передового опыта на шахте удовлетворения не испытываешь. По-моему, сейчас необходимо наладить работу школ передового опыта в масштабе комбината. Это позволит поставить распространение накопленного в соревновании опыта на более широкую ногу, еще больше укрепить дружбу между коллективами.

Уделяя большое внимание распространению починов, шахтком исходит из того, что они способствуют развитию творческой активности трудящихся, воспитывают в людях чувство хозяина производства. Насколько это важно, показывает сама жизнь. По почину бригады во главе с Д. И. Греховым у нас работают шесть бригад. За счет этого предполагается получить за пятилетку около 500 тысяч рублей экономии.

А вот что дало шахте распространение почин бригады, руководимой Д. К. Придаченко. Еще в недалеком прошлом с нагрузкой 1000 тонн работала одна бригада. Теперь уже 3 коллектива из 4 работают с планом более 1000 тонн и выдают в среднем по 1800 тонн в сутки.

В то же время у нас есть недостатки, которые не способствуют развитию творческого начала в человеке. Есть недоработки в гласности соревнования, в оценке труда рабочих, изучении передовых методов. Шахтком ставит задачу изжить их в дальнейшей работе. Это позволит поставить соревнование на еще более высокую ступень.

Л. ГЛУХИХ,
председатель шахткома шахты имени 7 ноября.



Белорусская ССР. В Витебске гостеприимно распахнулись двери нового Дома быта. На пяти этажах красивого современного здания из стекла и бетона разместились различные службы. Здесь можно отремонтировать телевизор, часы, фотоаппарат, сшить платье, сдать одежду в химчистку, сделать прическу.

На снимке: в приемном зале ателье по пошиву мужской верхней одежды. Художница-модельер Анна Ольшанская помогает заказчикам подобрать фасон костюма.

Фото А. Церлюкевича.

Фотохроника ТАСС.

КОММЕНТАТОРА

БЕЗРАССУДНЫЙ КУРС

Министр обороны США М. Лэйрд представил американскому конгрессу ежегодный доклад Пентагона. Его отличительная черта — безудержная алчность военщины. На будущий финансовый год, начинающийся 1 июля, военное ведомство запросило колоссальную сумму — 83,4 миллиарда долларов. Для сравнения напомним, что в текущем финансовом году конгресс выделил Министерству обороны немногим более 70 миллиардов.

Некоторое время тому назад американское правительство под влиянием бурных протестов общественности страны пообещало, что оно будет сокращать военные расходы.

Но, как видно, вновь взяли верх аппетиты военных кругов. Огромные средства запрашиваются на наращивание прежде всего стратегических ядерных сил, развертывание так называемой противоракетной системы «сейфгард», строительство новых подводных лодок с ракетами дальнего радиуса действия.

И хотя, всему миру очевидно, что Вашингтон берет курс на форсирование гонки вооружений, это изображается как... «поиск мира». Пентагон лицемерно заявляет, что он заботится об «интересах» страны. Однако и для непосвященного ясно, о чьих «интересах» идет речь, если в проекте американского бюджета на будущий год на военные цели выделяется более трети всех ассигнований, а на ликвидацию кризиса в таких жизненно важных для американцев областях как просвещение и здравоохранение — всего около 9 процентов. Военные расходы растут, ассигнования на социальные нужды остаются мизерными, — сказал в этой связи, выражая общее мнение, американский ученый Дэйвизи.

Накапливание вооружений, многомиллиардные расходы на агрессию во Вьетнаме и другие авантюры за границей резко обострили положение в экономике США, привели к сокращению промышленного производства. В стране 5,6 млн. безработных, быстро повышаются цены.

Новый раунд в гонке вооружений принесет рядовому американцу новые лишения.

Безрассудная политика наращивания военных расходов встретила критику даже в американском конгрессе. Газета «Нью-Йорк таймс» потребовала не позволять «Пентагону запускать глубоко руку в государственный кошелек».

Тем не менее нынешний опасный курс определяют влиятельные силы в США. Американские монополии получили в прошлом году свыше 47 млрд. долларов прибыли, во многом на поставках оружия. Военные концерны в союзе с генералами Пентагона, предвкушая обильные прибыли на «бизнесе смерти», не без оснований рассчитывают, что их ставленники в конгрессе добьются утверждения новых огромных военных ассигнований.

Иван АБЛАМОВ.
(ТАСС)



Более 15 месяцев томится мужественная американская коммунистка Анджела Дэвис в тюремных застенках. Длительное пребывание в невыносимых условиях (в тесной сырой одиночной камере подвального помещения, без дневного света) и бесчеловечное отношение к ней со стороны тюремщиков подорвали здоровье Анджелы. Она перенесла несколько простудных заболеваний, у нее резко ухудшилось зрение. Однако власти отказывают ей в необходимой медицинской помощи.

Но несмотря на все лишения, негритянская патриотка сохраняет бодрость духа и стойкость. «Я не чувствую себя обреченной», — заявила Дэвис в интервью шведскому телевидению, — это противоречило бы моей убежденности, что массовая борьба может обеспечить справедливость в нашем обществе».

На снимке: Анджела Дэвис в сопровождении тюремных надзирательниц покидает здание суда в Сан-Хосе.

Фотохроника ТАСС.

◆ БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

КИПР: УГРОЗА НЕЗАВИСИМОСТИ

В результате прямого вмешательства афинского режима «черных полковников» во внутренние дела республики Кипр на этом острове произошло резкое обострение обстановки. Правительство Греции предъявило президенту Кипра ультиматум, требуя реорганизации правительства и включения в него угодных афинской хунте реакционных деятелей.

Происки врагов независимости Кипра активизировались с лета прошлого года, когда на остров тайно прибыл из Греции небезызвестный реакционный генерал Гривас. В период фашистской оккупации он возглавлял секретную организацию, которая выдавала гитлеровцам участников греческого движения сопротивления. В последнее время кипрские власти получили неопровержимые доказательства того, что Гривас вооружает верных ему людей, чтобы свергнуть правительство Макариоса.

Положение осложняется тем, что основные вооруженные силы Кипра — национальная гвардия, насчитывающая 12 тысяч солдат — оказались под контролем двух тысяч греческих офицеров. Эти офицеры прибыли на остров еще несколько лет тому назад, когда обострение конфликта между

двумя национальными общинами на Кипре — греками и турками — грозило перерасти в гражданскую войну с последующим вооруженным вмешательством Турции и Греции. Многие греческие офицеры национальной гвардии поддерживают генерала Гриваса.

Используя это выгодное ему обстоятельство, правительство Греции потребовало включения в состав правительства Кипра Гриваса и его сторонников, а также передачи под контроль национальной гвардии или войск ООН оружия, которое находится в распоряжении правительства Макариоса и предназначено для вооружения формируемых подразделений народной милиции.

Афинская военная хунта и Гривас под лозунгом «борьбы за энозис» (объединение Кипра с Грецией) ведут дело к ликвидации независимости Кипра. «Конечной же целью заговорщиков, — подчеркивает газета «Харавги», — является двойной энозис (т. е. раздел Кипра между Грецией и Турцией — прим. ред.), результатом чего было бы вовлечение Кипра в НАТО, поскольку и Греция и Турция являются членами этого блока».

Афины пошли на эту новую авантюру сразу после достижения с США договоренности

о создании на греческой территории — в непосредственной близости от границ СССР и других социалистических стран — базы американского 6-го флота, действующего в Средиземном море. Эта опасная сделка, равно как и грубый нажим на Кипр, идут вразрез с интересами мира и разрядки напряженности в Европе.

Наша страна внимательно следит за развитием событий в Восточном Средиземноморье. Советский Союз выступает в поддержку независимости республики Кипр, за ликвидацию иностранных военных баз на острове и мирное решение кипрского вопроса. Нельзя допустить нарушения резолюции Совета безопасности ООН, призвавшего все государства уважать суверенитет Кипра.

Правительство Кипра отвергло ультиматум афинской хунты. Решимость и непреклонная воля кипрского народа, подчеркнул президент Макариос на массовом митинге в Никозии, являются гарантией того, что планы заговорщиков не осуществляются. Эта позиция президента пользуется поддержкой влиятельной прогрессивной партии трудового народа Кипра, так же как и всех искренних друзей Кипра.

С. ЛОСЕВ.
(ТАСС).

ИЗВЕЩЕНИЕ

23 февраля в 5 часов 30 минут любители поэзии проведут очередное занятие литературной группы при редакциях «Ленинский шахтер» и «Знамя труда». Приглашаются все желающие.



22 ФЕВРАЛЯ

1 ПРОГРАММА. Кемерово. 17.58. Программа передач. 18.00 Для детей. «Свободное небо». Спектакль Новокузнецкого драматического театра им. С. Орджоникидзе.

19.15 Международное обозрение. 19.30 У нас в гостях поэты Алтая. 20.00 Теленовости. 20.15 Партийная новь. «Решение партийного собрания — программа действий коммунистов». Из опыта работы парторганизации Кемеровского коксохимического завода. 21.00 «Если дорог тебе твой дом». Художественно-документальный фильм. 22.30 Концерт.

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.
ОП 13236 Заказ № 1665 Тираж 27500

ЗАРУБЕЖНАЯ МОЗАИКА

КРАСОТА — РАДИ ЧЕГО?

Западногерманский журнал «Шпигель» пишет, что примерно миллион американцев ежегодно прибегает к помощи хирургов, чтобы сделать свои физиономии более привлекательными. Эксперты по уголовным делам считают, что многие из пациентов желают укоротить носы, сузить брови и тому подобное не для того, чтобы исправить природные недостатки, а чтобы изменить свою внешность и, таким образом, затруднить из розыск полицейскими органами; это — уголовные преступления.

СТУПЕНИ ПРОГРЕССА

Из Южно-Африканской Республики сообщили о «смягчении» расовой политики властей. Отныне «привлекательным молодым африканкам» разрешено служить билетершами в кинотеатрах для белых. Правда, с условием, чтобы они ни в коем случае не садились на свободные места в зале.

ВОТ ТАК ГУСЬ!

Во Франции создано несколько небольших заповедников, где на воле содержатся вместе дикие и домашние животные. Заповедники привлекают много посетителей. Как показал опыт, крупные хищники, которых там хорошо кормят, не представляют для людей серьезной опасности. Разве только какой-нибудь лев или тигр поточит когти о кузов автомашины и обдерет краску. Зато кусаются верблюды, злобно лягаются пони. Опасны и птицы. В заповеднике Ла Флеш страус проглотил золотое ожерелье, которое он сорвал с обной раздетой белки. Агрессивнее всех гуси: то и дело поступают жалобы и даже предъявляются судебные иски по поводу порванных ими костюмов и платьев.

НАКАЗАНИЕ ЗА ЛИЦЕМЕРИЕ

Известный американский киноактер Тони Кергис сложил с себя обязанности почетного руководителя кампании по борьбе с курением. Сделал он это после того, как был задержан таможенными властями при попытке вывезти контрабандой партию марихуаны в Англию.

ИЗ ТЮРЕМНОЙ КАМЕРЫ НА ОЛИМПИАДУ

Американскому боксеру в наилегчайшем весе Ли Хантеру, отбывающему за убийство 18-летний срок тюремного заключения в Маннинге (штат Южная Каролина), предстоит приятная поездка в Европу. По сообщениям печати, Хантер включен в команду боксеров США на предстоящих Олимпийских играх в Мюнхене. Одно несколько охлаждает боевой пыл боксера-убийцы. Прежде чем включить Хантера в состав олимпийской команды, его обязали оплатить расходы по содержанию конвоира, которого посылают с ним в Мюнхен.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
СМЕРТНЫЙ ВРАГ
Сеансы: 11.40, 4, 6, 7.50, 10.
ДЕВУШКА ИЗ КАМЕРЫ № 25
Сеансы: 10, 2.20.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК
СЫН ПРОКУРОРА
(Две серии)
Сеансы: 2, 5, 8.
ДК ИМ. ЯРОСЛАВСКОГО
ШИТ И МЕЧ

(Третья и четвертая серии)
Сеансы: 5, 8.
«СИБИРЬ»
НЕЛЮБИМАЯ
Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.
«РОДИНА»
КОРОНА РОССИЙСКОЙ
ИМПЕРИИ ИЛИ
СНОВА НЕУЛОВИМЫЕ
(Две серии)
Сеансы: 11, 5.30, 8.30.
КОРОНА РОССИЙСКОЙ
ИМПЕРИИ ИЛИ СНОВА
НЕУЛОВИМЫЕ
(первая серия). Сеансы: 9.30, 2.

Мастерская по ремонту холодильников производит гарантийный ремонт холодильников всех марок.
Адрес мастерской: ул. Партизанская, 57.

Ленинск-Кузнецкая лесоторговая база имеет в продаже пиломатериал: лес круглый, гвозди, стекло оконное, драпн штукатурную, краски разные, дома брусовые. Дома можно приобрести в кредит.