

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

№ 75 (12712)

СРЕДА,

18

апреля

1979 года

Издается
с 11 сентября
1930 года

Цена 2 коп.

КАЖДЫЙ ДЕНЬ — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ

ПЕРЕДОВЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ

Отлично поработали в марте коллективы промышленных предприятий: ШАХТ «КРАСНОГОРСКАЯ», ИМЕНИ КАЛИНИНА, РАЗРЕЗА «ПРОКОПЬЕВСКИЙ», ЗАВОДОВ ФАРФОРОВОГО И «ПРОДМАШ», ГОЛОВНОЙ АВТОБАЗЫ, КРАСНОГОРСКОГО ШСУ ТРЕСТА «ПРОКОПЬЕВСКАЯ ШАХТОСТРОЙ», КОНДИТЕРСКОЙ ФАБРИКИ.



ДНЕВНИК СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

АПРЕЛЬ



ФОТОРЕПОРТАЖ

Лучшие на заводе

Активное участие в Ленинском субботнике принял бригада сварщиков металлоконструкций Г. И. Старченко с завода крупнопанельного домостроения. Этот коллектив — лидер соревнования на предприятии. Он работает с опережением графика. В первом квартале план выполнен на 101 процент. А за первую декаду марта на сверхплановом счету коллектива 10 тонн

металлоконструкций. Годовые обязательства бригады — выполнить план 1979 года к 7 ноября, за оставшееся время дать сверх плана 270 тонн продукции.

На снимках: сварщики В. Ильин, В. Шевченко, С. Иванов, В. Черников, бригадир Г. И. Старченко; звеньевая Г. Петров; кипит работа.

Фото А. РАВИЛОВА.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

НЕУВЕРЕННЫЙ СТАРТ

В первом квартале из 53 предприятий города лишь 39 справились с планами выпуска и реализации готовой продукции. Фактически ее реализовано на 163 миллиона 841 тысячу рублей. В целом по городу план реализации не выполнен на 1 миллион 360 тысяч рублей, заметен спад в сравнении с данным периодом прошлого года.

Лидерами соревнования оказались труженики Зенковского района: на их сверхплановом счету 8 миллионов рублей, полученных от дополнительной реализованной продукции. На предприятиях района самая высокая производительность труда. Но и здесь без срывов не обошлось: из 11 промышленных коллективов 2 не справились с плановыми заданиями по реализации.

Это коллективы ремонтно-механического завода и мясокомбината.

Все предприятия угледобывающей промышленности выполнили план реализации в первом квартале. Сверхплановая прибыль составила 654 тысячи рублей. Горняки города добили за три месяца 3 миллиона 870 тысяч тонн топлива, более 68 тысяч из них — дополнительно к программе.

Но 4 предприятия из 15 план по добывче не выполнили. Среди них шахты «Коксовая», которая задолжала более 17 тысяч тонн, имени Ворошилова — около 5 тысяч, «Ноградская» — почти 7 тысяч, «Центральная» — около 16 тысяч тонн.

Предприятия лихорадят из-за отсутствия очистного фронта. Можно привести ряд примеров неуме-

ния правильно сориентироваться в подготовке угольного фронта. Так, на «Ноградской» план по выработкам основного направления выполнен, а очистных забоев не хватает. Почему? Зачастую проходятся выработки, которые, допустим, нужны не сегодня, не через месяц, а через квартал, через год. Перспектива — ведь хорошая только тогда, когда она не в ущерб интересам и оперативным планам.

А когда дело доходит до выработок, подготовленных задолго до срока, они зачастую оказываются уже непригодными для работы.

Есть по результатам первого квартала такие предприятия, которые не уложились в планы проходческих работ. 826 метров выработок не пройдено на шахте «Зиминка».

230 метров — на «Красном углекопе», 2688 — на «Прокопьевской». Кроме этих трех шахт еще пять предприятий не справляются с подготовительными работами с начала пятилетки. Среди них — «Северный Магнитогорск», «Центральная», «Тырганская».

Много топлива скопилось на угольных складах шахт. На первое апреля на складе «Красного углекопа» осталось 125

(Окончание на 3-й стр.)

НАЗЫВАЕМ ОТСТАЮЩИХ

В марте значительно отстали от планов реализации продукции коллективы: ЗАВОДОВ «ЭЛЕКТРОМАШИНА», РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОГО, ГПЗ № 14, КИРПИЧНОГО, ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ «ГОРНЯЧКА», ТАБАЧНОЙ ФАБРИКИ, ГОРМОЛЗАВОДА, МЯСОКОМБИНАТА.

НОВОСТИ

На пусковом объекте

На пусковом объекте — шахте «Зенковская» создан профсоюзный штаб.

По решению объединенного комитета профсоюза треста «Прокопьевская шахтостроительная» он призван следить за бытом, условиями работы, отдыхом шахтостроителей.

М. СЕРЬГА.

Встреча с активом

В исполнкоме Зенковского райсовета прошла встреча заведующих отделами с председателями уличных комитетов.

О задачах этого отряда активистов в организации работы по благоустройству района рассказал заведующий отделом коммунального хозяйства Л. Ф. Плаксин. Начальник отдела внутренних дел А. Н. Сашников проинформировал собравшихся о том, что сделано по укреплению общественного порядка, что еще требуется сделать и какова в этом роль уличных комитетов. Особое внимание А. Н. Сашников уделил профилактической работе.

Е. НИКОЛАЕВА.

Действующая модель

Внимание посетителей областной выставки технического творчества в Кемерове привлекла модель шахтного электровоза, авторы которой ребята из кружка технического творчества СГПТУ № 9.

Возглавляет кружок мастер производственного обучения А. В. Саклаков. Ребятам удалось сделать свою модель действующей. Небольшой по размерам электровоз снабжен электродвигателем, выполняет все маневровые работы.

И. СЕРГЕЕВ.

Цветы

к Первому

Основная часть продукции, которую сейчас выпускает цветочный цех буровых услуг «Прокопчанка», предназначена для оформления первомайских колонн трудящихся.

Алые маки, тюльпаны, подснежники, ветки яблони — вот эта радующая глаз продукция. Но больше всего все-таки гвоздики, ставшие символом нашей революции. Маленькие гвоздички будут красоваться на груди тысяч демонстрантов, а большие — украсят их колонны.

Цветы к Первому мая делают по заказам населения, а также предприятий, организаций. Их реализовано уже на 1500 рублей.

Л. ТЕФАНОВА.

ВОСПИТАНИЮ — КОМПЛЕКСНЫЙ подх ПРИ ВЫСОКОЙ АКТИВНОСТИ

— Почему у нас голосование тайное?

— А останется ли оно таким при коммунизме?

Вопросы возникали один за другим. И сами же слушатели давали на них ответы. Одни уверяют, что только в тайном голосовании наилучшим образом выражается принцип демократии. Другие считают этот способ приемлемым лишь при недостаточно высоком сознании членов общества.

Разгорелась дискуссия. В ходе ее обсуждалось также, зачем нужен Советскому государству у двухпалатный орган власти, каковы его функции и т. д. Так на занятиях в школе основ марксизма-ленинизма на участке открытых работ рассматривалась тема «Советы народных депутатов — политическая основа СССР».

Активность слушателей — заслуга пропагандиста В. И. Карпова. Методически верно излагая новый материал, Владимир Иванович заставил мыслить товарищески, вызвал свободный обмен мнениями.



всего восемь процентов

слушателями.

В школах, где пропагандистами Т. Е. Коконкин, С. Г. Меркулов, Г. И. Павлючук, А. Г. Давыдов, занятие началось с прослушивания записи речи В. И. Ленина «Что такое Советская власть?». Кадр за кадром просматривается диафильм на участке № 21. Слушатели сравнивают нашу избирательную систему с системой буржуазных стран.

В конгрессе США только два процента законодателей составляют рабочие, фермеры, трудовая интеллигенция. А вот другой кадр, раскрывающий положение в ФРГ: здесь из 518 депутатов бундестага

также изучаются вопросы Конституции. Рассматриваются здесь на открытом занятии «Проблемы социального развития советского общества». Все обращают внимание на подготовленность пропагандиста, его умение сделать материал доходчивым для слушателей. Эрудиция Николая Петровича помогла ему поддерживать у слушателей неослабевающий интерес к теме. Удачно вписано в его рассказ просмотр кинофильма «Путешествие в будущее». Автоматическая плакатница с цифрами роста благосостояния трудящихся шахты в десятой пятилетке, диаграммы розничного товарооборота страны, жилищного строительства, поли-

тическая карта мира — вот подсобные средства пропагандиста.

Неудивительно при таком арсенале средств воздействия активность слушателей. Гости шахты единодушно отметили: в течение занятий контакт пропагандистов со слушателями был надежным.

В. ЕРОФЕНКО.

На снимке: заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации горкома партии Г. Ф. Коновалова с пропагандистами города на шахте «Центральная» в день открытых дверей.

Фото А. РАВИЛОВА.

В КОМСОМОЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Каким быть секретарю

Состоялся выездной семинар секретарей комсомольских организаций Зенковского района.

О стиле работы комсомольских секретарей и партийном руководстве комсомолом рассказали второй секретарь Зенковского райкома партии В. И. Савилов и заместитель заведующего орготделом горкома КПСС В. Г. Агафонов.

Первый секретарь райкома комсомола Ф. Подружняк сообщил собравшимся о ходе социалистического соревнования молодежных коллективов района.

На семинаре был проведен конкурс на лучшего комсомольского активиста. Задания конкурса предполагали ответы на вопросы по истории, поэзии, музыке.

В. ПОЖНИКОВ, заведующий орготделом Зенковского района ВЛКСМ.

Родилась радиогазета

У строителей ударного отряда «Комсомолец Кузбасса», которые работают на пусковом объекте шахты «Зенковская», родилась радиогазета.

Первая радиопередача, подготовленная зональным штабом ударной комсомольской стройки, рассказала о работе комсомольско-молодежных коллективов, назвала имена передовиков и отстающих.

Радиопередачи будут транслироваться в административном здании шахты «Зенковская» два раза в неделю.

Н. МИХАИЛОВА.

Надежный ориентир

В гостях у выпускников школы № 2 побывали комсомольцы завода «Электромашин» слесарь Н. Мальцев, испытатель электрических приводов А. Морозов, токарь-револьверщик О. Зайко.

Они совсем недавно стали работать самостоятельно и о том, как работают, чем хороши их специальности, рассказали школьникам, чтобы помочь им в выборе профессии.

Молодые рабочие познакомили ребят с историей завода и подарили им памятки о профессиях.

Л. ЯСКИНА, старший инженер отдела кадров завода «Электромашин».

Мы за мир!

«Люди мира, будьте единительны!» — под таким девизом прошло открытое заседание клуба интернациональной дружбы школы № 25.

Здесь говорилось о том, что вопрос о мире волнует не только взрослых, но и школьников. Они знают войну лишь по книгам, фильмам, рассказам фронтовиков. Ребята не испытывали ужасов войны, потому что их покой охраняет прогрессивное человечество планеты, и не хотят их испытать.

Старшеклассники рассказывали о героической борьбе вьетнамского народа, добрым словом вспоминали ветеранов Великой Отечественной войны.

Ребята почтили память погибших героев минутой молчания и поклялись боречь мир.

И. ЯКОВЛЕВА, учащаяся 9-го класса школы № 25.

ПАСХА, как и все религиозные праздники, является пережитком старого строя, при котором эти праздники насаждали и культивировали эксплуататоры и их духовные приказчики — служите ли церкви.

Согласно учению церкви, во искупление первородного человеческого греха Бог послал на землю своего сына Христа. Окруженный учениками, Иисус учил народ и «творил» чудеса. Но, якобы, за то, что он называл себя «царем иудейским» и «сыном божиим», был распят и умер на кресте в Иерусалиме. Однако на третий день Иисус будто бы воскрес и явился своим ученикам. На сороковой день он вознесся на небо, а ученики его, приняв дар божий, стали проповедовать новое учение.

Церковь как раз и утверждает, что праздник пасхи установили последователи Христа в память событий, т. е. страданий мученической смерти, искупительной жертвы, но самое главное — в честь чудесного воскресения Иисуса Христа из мертвых.

Наука давно установила, что легенда о Христе не имеет никакой научной достоверности. Христианство зародилось в народных массах около двух тысяч лет тому назад на территории древней Римской империи. Под властью Рима находились многие страны и народы. Это было огромное государство, жившее трудом рабов. Рабы не считались людьми, обращались с ними, как с рабочим скотом. Не раз рабы поднимали восстания, но всегда терпели неудачи. Сломить страшную власть Рима было трудно. К I-му веку нашей эры были беспощадно подавлены особенно большие и многочисленные восстания угнетенных. Глубокое уныние охватило тогда трудающиеся массы. Они не видели выхода из своего бедственного положения. Могучий Спартак, гроза Рима, и тот оказался разбит.

Безысходное отчаяние приводило к тому, что трудающиеся все свои надежды

для стали возлагать на какое-то сверхъестественное избавление от невыносимого гнета на божественного спасителя. Дальше терпеть было невыносимо: десятки тысяч крестов с распятыми телами восставших, тысячи сожженных, миллионы проданных в рабство — такова была участь раба.

Именно в таких условиях на территории древней Римской империи в I веке до нашей эры и III веке нашей эры начали появляться легенды о таком спасителе, об Иисусе Христе.

Сказка о Христе не была сочинена каким-либо одним человеком, она складывалась постепенно, на протяжении поколений, дополнялась, приукрашивалась богатой фантазией людей, подробностями, заимствованием из старых стран и народов. Это было огромное государство, жившее трудом рабов. Рабы не считались людьми, обращались с ними, как с рабочим скотом. Не раз рабы поднимали восстания, но всегда терпели неудачи. Сломить страшную власть Рима было трудно.

Угнетенные массы, не видевшие реальных путей к освобождению от рабства, слепо воспринимали эти вымысли, легко поддавались обману и самообману.

Но это была вредная сказка, ведь она не звала к борьбе за справедливость, а, основываясь на спасительной миссии Христа, призывала к долготерпению, к молчаливому страданию. Мечта порабощенного народа о лучшей доле находила выход в

религиозных исканиях. Христианство, таким образом, возникло не как божественное откровение, а как чаяние народа, доведенного до исступления. Христианство имело свои суровые земные причины.

ЗАМЕТКИ АТЕИСТА

СУЩНОСТЬ ПРАЗДНИКА ПАСХИ

С точки зрения христианского учения ближний — это тот, кто придерживаетя той же веры. А вот что происходит в жизни. В годы второй мировой войны фашистские захватчики совершили перед человечеством, советским народом чудовищные преступления. А между тем Гитлер и большинство его солдат были христианами.

Нет, не подходит нам пасхальная проповедь любви к ближнему. Надо точно знать: кто этот ближний, не волк ли в овечьей шкуре. Истинное человеческое влюблению включает в себя и горячую ненависть к врагам человечества, к власти капиталистов, к их лакеям, в палачам, предателям и обманщикам рабочего класса, ко всем «фабрикантам смерти», ко всем тем, кто нахаживается на страданиях людей, кто размахивает атомной и водородной бомбами.

Нетрудно убедиться, что пасха — пережиток рабского эксплуататорского прошлого. Она насквозь пропитана идеями, выгодными только угнетателям и вредными для трудящихся. Праздник пасхи не нужен для свободного и сильного своей сознательности советского человека. Те люди, которые еще отмечают пасху, делают это под влиянием старых традиций, по привычке, не думая о ее смысле. Человек — сам творец своей счастливой жизни. Советские люди развернули строительство коммунизма — самого счастливого общества на земле.

На смену религиозным, пережившим себя праздникам, в нашей стране пришли праздники советские — торжественные, радостные, волнующие — Первомай, Великий Октябрь, день рождения В. И. Ленина и другие. Советские праздники мобилизуют трудящихся на дальнейшие во всех сферах жизни успехи, вселяют энергию в сердца строителей коммунизма, помогают воспитывать великие принципы морального кодекса строителя коммунизма.

Ф. ФЕДОРОВА,
лектор общества
«Знание».

ПУЛЬС РОДИНЫ

ЭСТАФЕТА МАСТЕРСТВА

Три четверти продукции Ошского текстильного комбината выпускают ткачи — выпускницы школы передового опыта, созданной по решению парткома на рабочем месте лучшей работницы предприятия Л. Волковой.

Сейчас здесь завершила учебу очередная группа молодых работниц. Инициатор движения многостаканщица Л. Волкова обслуживает сейчас 58 агрегатов — почти в два с половиной раза больше нормы. Это позволило ткачихе за три года и три месяца выполнить восемь годовых норм.

ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА ГОРНИКОВ

Уральский город Асбест, дающий более двух третей добываемого в стране «горного льна», становится и крупным производителем продуктов питания.

В подсобных хозяйствах предприятий горняков и обогатителей получают свинину, яйца, свежие овощи. Теперь началось строительство новой птицефабрики — на 9 миллионов цыплят-бройлеров. В состав строительных бригад вошли рабочие почти всех предприятий города. (ТАСС).

ШТАБ В ДЕЙСТВИИ

Разговор о резервах

На последнем заседании штаба по подготовке и проведению субботника на шахте «Северный Магнит» присутствовали начальники участков, отделов, цехов предприятия.

Здесь шел разговор о поиске дополнительных резервов в коллективах всех звенев шахты для успешной работы в день Всесоюзного коммунистического субботника.

Горняки предприняли обязательство за сутки выдать 1500 тонн топлива, пройти 50 метров горных выработок.

А. БУРМИСТРОВ,
заместитель секретаря парторганизации.

В фонд пятилетки

Более 270 работников завода «Автоагрегат» примут участие в коммунистическом субботнике. В этот день решено выпустить продукции на 10 тысяч рублей, 700 рублей перечислить в фонд пятилетки.

Штаб субботника утвердил фронт работы, назначил ответственных за подготовку необходимого инструмента, за бесперебойное снабжение материалами. Обсуждены и утверждены обязательства коллективов предприятия на этот день. Так, коллектив механического участка обязался выпустить в день субботника продукции на 200 рублей. Повышенные обязательства взяли комсомольско-молодежные бригады сортировщиков В. А. Мороза, В. М. Исавина, бригада А. Е. Анникова.

А. ЧУХВАЧЕВ,
секретарь партийной организации.

По примеру инициаторов

Штаб субботника Головной автобазы одобрил инициативу водителей автоколонны № 2 — работать в день субботника на склономленном топливе.

С начала года этот коллектив сбрасывает 28 тонн горючего. Такого количества достаточно для работы всей автобазы в течение полутора дней. Особенно бережливые в автоколонне оказались водители ликоносомольско-молодежной бригады В. Н. Котельникова. За три месяца они сбрасывают 12 тонн топлива.

П. БАБИН,
секретарь парторганизации, член штаба субботника.

Атмосфера будет праздничной

Большую работу проделал штаб субботника фарфорового завода для того, чтобы день 21 апреля стал на предприятии настоящим праздником труда.

В 10 часов утра радиогазета расскажет о задачах и обязательствах коллективов цехов, участков, бригад на этот день, о первых результатах трудового праздника. Радиогазета будет выходить в эфир через каждый час. Предполагается также выпускать «молнии», фотографии, доски показателей.

Н. КАЛИТКИНА,
начальник отдела, член штаба.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

(Окончание. Начало
на 1-й стр.)

тысяч тонн топлива, на шахте имени Калинина — 44,6 тысячи тонн, 146 тысяч — у обогатителей фабрики «Северная», 94 тысячи — на фабрике «Зимника». Всего по городу не вывезено более 1 миллиона 270 тысяч тонн. Основные причины: несвоевременная поставка вагонов и плохая обрачиваемость подвижного состава.

Долг предприятия машиностроения по реализации промышленной продукции в первом квартале составил 867 тысяч руб-

лей. Из 14 предприятий с этим показателем успешно справились лишь десять. Завод «Электромашин» недогрузил потребителям продукции на 599 тысяч рублей, подшипниковый завод — на 224 тысячи рублей. Крайне неритмично работают оба коллектива. Здесь в последнее время резко упала трудовая и производственная дисциплина, что должно беспокоить руководство и партийную организацию предприятия.

Работники швейной фабрики «Горнячка» в первом квартале снизили качество выпускаемой продукции. Участились слу-

НЕУВЕРЕННЫЙ СТАРТ

чи предъявления претензий фабрике со стороны организаций торговли. За три месяца 1979 года фабрика не сумела реализовать продукции более чем на 500 тысяч рублей.

Значительно ухудшились свои основные экономические показатели некоторые предприятия пищевой промышленности. Отставание отрасли в реализации составило 160 тысяч рублей. А коллективы табачной фабрики, горнозавода и мясокомбината в общей сложности не продали государству продукции почти на 350 тысяч рублей.

Серьезные нарекания

вызывает работа предприятий строиндустрии. Почти на миллион рублей не реализовано вали и трудовые коллективы этой отрасли промышленной продукции. Надо отметить плохую работу завода крупнопанельного домостроения, кирпичного завода и других.

Давно пришло время для того, чтобы в коллективах предприятий строиндустрии повести большей, серьезный разговор о резервах роста производственной производительности труда.

Есть вина предприятий строиндустрии в том, что строители города в первом квартале только на

90 процентов выполнили план по вводу основных фондов, на 70 процентов — по освоению капитальных вложений. 13 тысяч 411 квадратных метров жилья сдано за первые три месяца 1979 года. Это только 95 процентов пла-

на. Сегодня коллективы промышленных предприятий города активно участвуют в выполнении обязательств, намеченных на апрель — месяц наивысшей производительности труда. «Намечено — выполнить» — таким должен быть девиз тружеников.

С. ЧЕРЕМНОВ.

ДНЕВНИК социалистиче- ского соревнования

АПРЕЛЬ

на сэкономленной электроэнергии

22 апреля, в день коммунистического субботника, коллектив нашей шахты все три смены будет работать на сэкономленной электроэнергии. Решено выдать и безвозмездно отправить стране 2200 тонн высокосортного топлива.

На предприятии многое делается по экономии и энергетических ресурсов. И тут, пожалуй, следует рассказать о той большой работе, которую ведут в этом направлении механизаторы. В первом квартале, например, они помогли нам сбрасывать 605 тысяч киловатт-часов электроэнергии, значительно снизить расход ее на тонну добываемого угля. Вместо 88 тысяч киловатт-часов по плану шахта расходует сейчас в сутки 78 тысяч, не снижая добчу и темпы проходки. Но ведь не меньше труда, смекалки прилагают и непосредственно в шахте, на подземных участках, в забоях.

У нас повсеместно приближены передвижные трансформаторные подстанции к потребителям электроэнергии. Высоковольтные, бронированные кабели проложены от распределительных пунктов не только по квершлагам, но и по штрекам, прямо на участки. Это сократило потери электроэнергии в сетях, дало возможность уменьшить расходы ее в текущем году на 100 тысяч киловатт-часов.

В чем же «секрет» успеха отдела главного механика и его служб? Прежде всего, в творческом подходе к решению многих технических вопросов, в коренном изменении схемы энергоснабжения, в переводе высоковольтного оборудования на автоматическое управление, в умении найти оптимальные величины расхода электрической энергии.

На шахте очень удачно решена схема автоматического управления западным двухсклоновым подъемом. У нас теперь склон работает без машинистов, в заданном режиме. Это нововведение дает значительный экономический эффект.

Участок подъема обязался сбрасывать миллион киловатт-часов электроэнергии в 1979 году. Сейчас склономлено уже более 200 тысяч киловатт.

Много творческой инициативы вложено в улучшение работы вентиляторов главного проветривания. Их на предприятии два, общей мощностью 2600 киловатт. На первый

шахту имени Калинина.

Н. ГОРБАТЮК,
главный экономист

На механическом заводе изготавливают щитовую и арочную крепль, ремонтируют горношахтное оборудование. Не допускать простое на шахтах — основная задача коллектива.

Если учсть, что уже многие годы производственные площади предприятия остаются неизменными, как, впрочем, и численный состав рабочих, а объемы работ из года в год возрастают, станет ясно, что борьба за повышение производительности труда на механическом заводе приобретает особую актуальность и выглядит далеко не легким делом.

В многогранной деятельности по повышению производительности труда главный инженер завода Анатолий Иванович Горбань выделил два основных направления: внедрение новой техники и технологии, совершенствование нормирования и организации труда и производства.

Чтобы придать этим направлениям по-настоящему действенный, продуктивный характер, разработали перспективные планы.

Комплексный план социально-экономического развития коллектива на пятилетку подкрепили годовым планом организационно-технических мероприятий, где особое внимание уделено механизации производственных процессов, совершенствованию технологии производства. Ежемесячно руководство завода подводит итоги сделанному. Именно отсюда, из кабинетов директора и главного инженера завода, и начинается кропотливая борьба за каждый процент повышения производительности труда.

Трудно рассказать о всех добрых, полезных начинаниях, которые уже завоевали на механическом признание, принесли несомненный эффект. Приведу несколько примеров.

Долгое время на заводе

пресс усилием в 315 тонн для изготовления деталей щитов был, как говорится, «узким» местом. Загрузка пресса постоянно переваливала через норму, оборудование часто выходило из строя. Потребность в новом, более мощном прессе стала очевидной. Через некоторое время руководителям завода удалось получить 500-тонный пресс. Казалось бы, что

пресс усилением в 315 тонн для изготовления деталей щитов был, как говорится, «узким» местом. Загрузка пресса постоянно переваливала через норму, оборудование часто выходило из строя. Потребность в новом, более мощном прессе стала очевидной. Через некоторое время руководителям завода удалось получить 500-тонный пресс. Казалось бы, что

еще нужно: работа стала производительней, улучшилось качество продукции. Однако на заводе смотрели дальше. Сделав расчеты, здесь задумали совместить в одну несколько операций, ранее производимых в отдельности. Это позволило во много раз увеличить производительность.

Кстати, рационализаторские предложения, новые оригинальные мысли, рождающиеся прямо в цехах, в конструкторском бюро, избавляют от необходимости тратить долгие часы на поиски нужного решения в книлах специальной литературы.

Так возникла мысль о создании второй линии изготавления арочной крепи. Существующая линия, как показала практика, технически недоработана, устарела. Конструктор завода Х. Хельман вместе со своими помощниками разработал чертежи. Необходимые детали изготовлены самими заводчанами, и теперь линия с успехом внедряется в производство. Она позволяет улучшить организацию труда, качество продукции, повысить производительность.

В 1977 году в электроделе последовали приемы. Ударным трудом передвижники собираются отметить 109-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина. 19—20 апреля они обязаны выдать три суточных

планы и добить 3720 тонн угля.

На снимке: звено А. А. Казанцева из бригады Н. С. Коротаева с участка № 1 шахты «Тырганская». Фото А. РАВИЛОВА.



На шахте «Тырганская» лидер социалистического соревнования — бригада Н. С. Коротаева. В первом квартале горняки добыли 117604 тонны угля, из них 21404 тонны сверх плана.

НАКАЛ ВОЗРАСТАЕТ

НА СПАРТАКИАДЕ НАРОДОВ РСФСР ПО ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКЕ

На соревнованиях сильнейших штангистов Сибири в зачет VII летней спартакиады народов Российской Федерации, которые проходят во Дворце спорта, накал борьбы за личные награды и командное первенство с каждым днем возрастает.

На третий день выступали спортсмены первой полутяжелой весовой категории (до 90 килограммов). Команда Кузбасса в этом весе не выставила зачетного участника и вынуждена была откатиться на второе место. На лидирующую позицию вышла дружина Иркутской области, опережающая кузбасцев более чем на 80 очков. Третье место занимают спортсмены Алтайского края, вплотную приблизившиеся к победителям предыдущей спартакиады.

Но в командах выступило разное количество участников. Так что решающие поединки за командный приз спортоминистерства при Совете Министров РСФСР еще впереди.

В остром соперничестве

все главную роль играет воля спортсменов. Это еще раз доказали состязания штангистов первого полутяжелого веса. Четыре участника из тринадцати не смогли справиться с первоначально заказанным весом в рывке. Подвело их чрезмерное волнение.

По-бойцовски выступил представитель Алтайского края Николай Чулимов. В рывке 36-летний спортсмен установил личный рекорд, взяв 142,5 килограмма. Перед вторым упражнением он делил с иркутянином Олегом Ивановым четвертое—пятое места. Чемпионом в рывке стал омич Виктор Никифоров, вторым был земляк победителя Евгений Егоров. Оба преодолели 150 килограммов. Третье место занял представитель Красноярского края Владимир Антоняк (147,5 кг).

Многие предполагали, что три победителя в первом упражнении разыграют звание чемпиона в толчке и двоеборье. Но в спор вмешался тот же Николай Чулимов. Ветеран и

не думал отступать перед более молодыми соперниками. Он начал упражнение со 182,5 килограмма, когда один из претендентов на победу в сумме двоеборья, Владимир Антоняк, уже закончил выступление.

Перед этим оба омича в первых попытках зафиксировали 180 килограммов. Николай Чулимов спрятался с заказанным весом и получил преимущество перед соперниками. Этот тактический ход неувядаемого ветерана чуть не принес ему победу.

На штанге устанавливается 187,5 килограмма. Первым по жребию подходит к ней Евгений Егоров и терпит неудачу. Только третий подход приносит ему успех. А Виктор Никифоров и Николай Чулимов во втором подходе покоряют этот вес. Оба и еще Виктор Ситников из Томска закидают 190 килограммов. Том и чутка штанга не покоряется. Не смог справиться с весом и Виктор Никифоров. Остается лишь один атлет. Диктор объявляет:

«Если Николай Чулимов возьмет этот вес, он становится чемпионом спартакиады».

Вот он один на один со штангой. Николай легко берет ее на грудь, толкает вверх. Еще не зафиксирован вес, широко улыбается радость победы у спортсмена так велика, что он бросает штангу. Это заметили строгие судьи и члены апелляционного жюри. Попытку не засчитали. Что ж, такое бывает у штангистов. Как бы то ни было, ветеран проявил спортивное мужество и волю. Тут происходит уникальный случай. Собственный вес Николая Чулимова и Виктора Никифорова при контроле после соревнований оказался одинаковым. Оба являются чемпионами в толчке.

Первое место в двоеборье занял Виктор Никифоров, вторым призером стал Евгений Егоров, третьим — Николай Чулимов.

Соревнования штангистов продолжаются.

Б. ХАЖЕЕВ.

Статистика пожаров за последние годы показывает, что их число на предприятиях пищевой промышленности еще велико. Это объясняется тем, что пожарная опасность иных технологических процессов недостаточно изучена, не разработаны конкретные рекомендации по предупреждению пожаров и борьбе с ними.

Рабочих и специалистов пищевой промышленности должна заинтересовать книга М. Д. Каменева «Противопожарные мероприятия в пищевой промышленности». В этом учебном пособии обобщен опыт противопожарной защиты объектов пищевой промышленности и самых различных профилей, рассмотрены требования к содержанию цехов, мастер-

ских, складов, административно-бытовых помещений. Излагаются подробные советы по соблюдению правил защиты от огня при эксплуатации технологического оборудования, энергоустановок систем отопления и вентиляции.

В книге подробно рассказано о причинах возникновения пожаров, путях предупреждения и тушения их в свете современных достижений науки и техники.

В. ВАСИЛЕНКО.

Редактор
А. И. ПОЗДЕЕВ.

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД». Вендетта по-корсикански (12, 16-10, 18, 19-40, 21-40). Подарок черного колдуна (10). Воскресенье (14-20). Самые главные мгновенья (к сеансам в 12, 19-40).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТИКИ». Хлеб детства моего (12, 16, 18, 20). На край света (14-10). ДК ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО. Голубые молнии (15, 17, 19, 21).

ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ».

Кентавры — две серии (17, 20). Большое космическое путешествие (11, 14).

ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ. Жестокое лицо Нью-Йорка (17-20, 19, 21). Республика Шкид (15).

ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО. Улан (19, 21). Слоненок цвета мечты (11).

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ШКОЛА ОСВОДА проводит набор на курсы: судоводителей-любителей, матросов-спасателей для ведомственных и общественных спасательных постов, аквалангистов, дружинников-спасателей.

За справками обращаться в Прокопьевский горсовет ОСВОДа по адресу: улица им. Кирова, 9. Телефон 2-20-01.

ПРОКОПЬЕВСКОЕ ПОЛИГРАФОБЪЕДИНЕНИЕ объявляет набор учащихся для поступления в ГПУ № 65 города Кемерова по специальностям: печатники высокой печати, наборщики вручную, наборщики на наборно-строкоотливных машинах.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.

Срок обучения — 2 года. Оплачиваются стипендии в размере 30 рублей, предоставляется общежитие.

Для поступления в Новосибирское полиграфическое училище объявляется набор юношей по специальности наладчики полиграфического оборудования.