



ЖУЗБАДЖ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.
№ 62 (17293).
ПЯТНИЦА,
13
МАРТА
1981 года.
Цена 2 коп.

В НОМЕРЕ

- Новая техника на службе пятилетки. 1 стр.
- Когда коллектив работает вполсилы.
- Письма читателей. 2 стр.
- Время — на час вперед. 4 стр.

РЕЗЕРВЫ ЭКОНОМИИ

Мы вправе гордиться тем, что стали в нашей стране выплавлять больше, чем в любом другом государстве. И каждый из нас знает: сталь — важный промежуточный продукт, необходимый для производства разнообразных видов металлопродукции. Теперь перед металлургией новая задача: в 1985 году довести выпуск готового проката до 117—120 миллионов тонн.

Однако наращивание объемов не решает всех вопросов народного хозяйства. Наряду с этим надо очень бережно относиться ко всему тому, что производится. Ведь не случайно в нынешней пятилетке основной упор делается еще и на рациональное расходование материальных ресурсов. В докладе на XXVI съезде партии Леонид Ильич Брежнев подчеркнул, что для преодоления дефицита металла существует и другой путь — более умелое и полное использование того количества его, которым мы располагаем в настоящее время.

Линия партии сделать экономику по-настоящему экономичной нашла отражение в «Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». В одиннадцатой пятилетке предусматривается снизить удельный расход проката черных металлов в машиностроении и металлообработке не менее чем на 18—20 процентов. В полной мере эти требования относятся к промышленности и строительству Кузбасса. Ведь нашими предприятиями ежегодно используется полтора миллиона тонн проката черных металлов. И, безусловно, его экономия является такой же первоочередной задачей, как и его производство.

В десятой пятилетке многие предприятия накопили опыт работы, который показывает, что определенные партийные задачи вполне реальны. Сошлемся на пример коллектива Кузнецкого завода металлоконструкций. Здесь выполнены организационные и технические мероприятия, которыми были предусмотрены совершенствование технологии, применение технических обоснованных норм, улучшение организации труда, позволило коллективу в течение двух последних лет сэкономить около восьмидесяти тысяч тонн металлопродукции.

Наличие успехов добились также коллективы кемеровских заводов «Химмаш», «Строумашин». И действительно, предприятия машиностроения, строительной индустрии активно ведут работу в этом направлении. Серьезное внимание уделяется рациональному раскрою металла, конструкторско-технологической доработке изделий, унификации сортировочных применений металлопродукции. Год от года расширяются зоны внедрения прогрессивной технологии изготовления заготовок и деталей из металлических порошков и пластмасс, литье по моделям, центробежным способом и так далее. Осуществляются меры сокращения потерь металла от коррозии, повышения долговечности оборудования, машин и агрегатов.

Все более широкое применение находят на предприятиях угольной промышленности Кузбасса такие способы, как извлечение и повторное применение металлической крепи погашенных горных выработок. Только на шахтах производственного объединения «Прокопьевскуголь» за счет этого в прошлом году сэкономлено более восьми тысяч тонн металла.

И сами металлурги добиваются улучшения качества своей продукции, увеличивают выпуск ее эффективных видов, одновременно с этим наращивают производство проката с уплотняющей термической обработкой и из низколегированных сталей. Это позволяет улучшать технические характеристики металла, повышать надежность и сроки службы изготавливаемых из него металлоконструкций.

В прошлом году в Кузбассе 23,5 процента металла произведено с государственным Знаком качества. Освоено семь новых профилеразмеров проката. Потребители получили свыше восьмисот тысяч тонн термоупрочненного проката, в том числе шестьсот тысяч тонн железнодорожных рельсов широкой колеи. Термическая обработка увеличивает стойкость нового железнодорожного полотна в полтора — два раза. За счет прокатки на минусовых допусках сэкономлено более восьмидесяти тысяч тонн металла.

Для составления рациональных карт раскрою проката Кузбассглавснаб стал применять электронно-вычислительную технику. От внедрения этих карт в производство получен немалый экономический эффект, в том числе достигнута экономия металла, которая за прошлый год по Кемеровскому электротехническому заводу и объединению «Кузбассэлектромотор» составила около ста тонн.

Совместный вклад в это дело коллективов проектных и научно-исследовательских институтов. Так, осуществление технико-экономических решений института ВНИИПТИМ дало возможность сэкономить в десятой пятилетке более четырех с половиной тысяч тонн проката.

Вместе с тем следует отметить, что наряду с предприятиями, предметно занимающимися экономией, в нашей области есть немало и таких, которые еще не полностью используют имеющиеся резервы. Если нам хотя бы наполовину сократить потери и отходы в металлообработке, то мы получим за год сто тысяч тонн металла дополнительно. Это ли не резервы! Тем более, что такие возможности есть практически в каждой отрасли Кузбасса.

Производство и потребление металла тесно взаимосвязаны между собой. Причем в потреблении обязательно должно присутствовать чувство меры. К сожалению, кое-где металл пытаются использовать не по назначению или в больших количествах, чем того требует. На страже норм использования проката стоят местные организации Стройбанка СССР. Только в прошлой пятилетке они выборочно проверили проекты 920 строит и объектов с тем, чтобы определить, насколько обосновано закладывается в них металл. И по результатам проверки проектировщики вынуждены были внести существенные изменения, которые привели к тому, что было сэкономлено шестьдесят с половиной тысяч тонн металла.

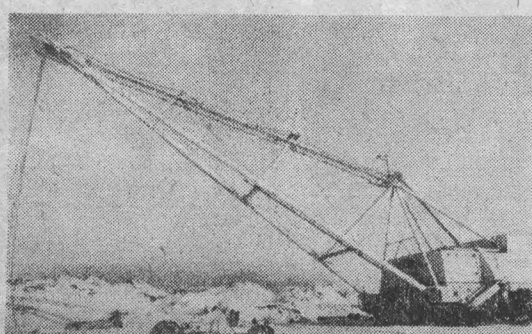
Так при подготовке одного из блоков шахты имени Калинина производственного объединения «Прокопьевскуголь» не были должным образом учтены местные горно-геологические условия, что при разработке проекта способствовало завышению количества рабочей металлокрепки на погонный метр выработки. А при проверке рабочих чертежей на погрузочные бункера шахты «Зенковская» этого же объединения было выявлено необоснованное применение рельсов типа Р-18 и Р-24. Их пришлось заменить железобетонными конструкциями. Современный контроль на стадии проектирования новых объектов — важное общегосударственное дело.

В одиннадцатой пятилетке в каждой отрасли должна быть осуществлена система мер экономии металла. Партийным и профсоюзным организациям, хозяйственным руководителям необходимо иметь здесь четкую программу действий. Надо добиваться того, чтобы повсюду рационально использовали металлопродукцию, активнее работали над внедрением прогрессивных способов ее производства и обработки.

План — досрочно

Совхозы «Пачинский», «Скларопинский», «Горняк», «Важковский», «Промышленновский», «Иношинский», колхоз «Сибирь» Беловского района досрочно справились с выполнением квартального плана продаж молока государству. На предприятия молочной промышленности отправлено из них свыше 2500 тонн продукции ферм, что значительно больше уровня 1980 года. При этом первым сортом за считаное свыше 80 процентов сданного молока.

В. ТРЕБИН.
г. Кемерово.



Бригадир поясняет нам их назначение. Они поражают своей величиной. Мощность каждого двигателя, например, 800 киловатт. А таких двигателей более десятка. Все они работают от постоянного тока, которым их снабжают генераторы. Эскаватор имеет свою автономную электростанцию, куда подается напряжение 35 тысяч вольт.

Затем наш гид показал кабины управления драглайном. И правый, и ле-

В добрый путь, богатырь!

На разрезе «Красногорский» закончен монтаж и наладка отечественного 40-кубового экскаватора. Он носит второй заводской номер.

МАШИНА, изрядно потелая между гор, наконец, выскочила на широкое плато, и в воздухе предстало настоящее чудо: не то гигантский заводской цех, не то блок электростанции. Мы знаем, что это новый драглайн, но в это верится с трудом. Рядом с ним бульдозер кажется игрушечным.

Из кабины по металлической лестнице нам спускается механикатор. Это руководитель эксплуатационной бригады Д. Д. Скутина. Экскаваторщик он извест-

ный командные пункты — близнецы. Эти просторные помещения от пола до потолка заполнены приборами. Как в самолете. Одна из кабин служит одновременно и комнатой отдыха. Здесь есть место для электроплиты, холодильника, дивана, обеденного столика, телевизора. Кроме радиостанции экскаватор оборудован средством внутренней связи. Машинист из кабины может разговаривать по телефону с помощниками, которые находятся в машинных отделениях. Кстати, экипаж этого гиганта состоит из 28 механикаторов.

Монтаж машины уже закончен. Идет заключительная проверка аппаратуры.

В. КЛИМОВ.

НА СНИМКАХ: бригадир Д. Д. Скутина и А. Е. Санников; исполнителю ЭШ 40/85 № 2; так шли последние работы на монтаже ковша экскаватора.

Фото В. Грызыхина.
г. Междуреченск.



ЗИМНИЕ ЗАБОТЫ НА СЕЛЕ

Пока поля под снегом

Труженики крупнейшего в Прокопьевском районе совхоза «Черкасское» в первом году одиннадцатой пятилетки решили произвести 11 тысяч тонн зерна, 4300 тонн картофеля, сплошь заготовить для общественного животноводства сочные и грубые корма.

Справиться с намеченным будет непросто. И здесь прежде всего должны сказаться свое слово кадры полевых работ, на плечах которых лежат основные заботы проведения весенней полевой кампании и уборки выращенного урожая. По примеру совхоза «Карагайлинский» черкасские механизаторы активно включились в соревнование за досрочную и качественную подготовку всей техники. В эти дни центральная ремонтная мастерская наплавляет крупный цех завода. Всюду кипит работа. Приводится в порядок тракторы, комбайны, почвообрабатывающий инвентарь.

В последние годы в совхозе увеличилось ремонтное хозяйство, стало больше бункеров, внедрены агрегатно-узловой метод замены изношенных узлов и деталей. Главным инженером хозяйства Н. М. Кобзев показывает склад запасных частей.

Они аккуратно расположены на стеллажах. Любую деталь можно найти за считанные минуты. Но многих не хватает. Тут на помощь приходят местные рационализаторы, умельцы. Благодаря им удалось значительно ослабить острую потребность.

В «Черкасском» из 184 механизаторов 125 имеют первый и второй классы. Не отступают здесь и от правила ежегодно создавать резерв механизаторских кадров, чтобы в посевную организовать работу агрегатов в две смены. При ремонтной мастерской действуют шестимесячные курсы.

Занятия с будущими трактористами, комбайнерами, ремонтниками ведут специалисты совхоза. Условия для занятий превосходные — класс обеспечен литературой, плакатами, манекнами, тренажерами. Профессией механизатора успешно овладевают Владимир Мамонтов, Валерий Антонов, Юрий Дубровский и многие другие.

С душой о будущем урожае живут в эти дни в «Черкасском» и в других хозяйствах района.

Н. БОБРЫШЕВ.
Прокопьевский район.

Готовить забот в срок

Плюс инженерный расчет

Третий месяц горняки шахты «Карагайлинская» работают стабильно и высокопроизводительно. Только в январе нынешнего года они выдвинули на-гора более 14 тысяч тонн топлива сверх плана. И в феврале каждый рабочий перевыполнил план, 24 февраля карагайлинцы рапортовали о завершении задания двух месяцев, вышли победителями городского предсезонного соревнования.

НА «КАРАГАЙЛИНСКОЙ» добычу угля ведут механизированными комплексами, для которых необходим широкий простор. Но здесь лавы по простиранию всего 300—400 метров, пласты идеальных нет, почти все они имеют нарушения. Каждый год комплекс приходилось перемонтировать из лавы в лаву три, а то и четыре раза. Проходчики же не успевали вовремя готовить забот в выемке угля. Казалось, выхода из труд-

ностей не проглядывается. Решая малые и большие проблемы, рассказывает директор шахты Виктор Александрович Осьнин, — мы главную ставку сделали на повышение коэффициента использования комплексов. Они, мы убедились из анализа, большую часть времени бездействовали. В первую очередь особое внимание уделяли подготовительным работам. Создаются две новые проходче-

содичной бригады, одна специализированная — для доставки материалов и оборудования к забоям. Организируются скоростные проходчики. В ноябре, работая на повышенном графике, бригады Егора Брагина и Ивана Стасенкова подготовили 335 и 330 метров конвейерных шпуров. В декабре эстафетой от них принимают проходчики Владимира Костюхина. В январе бригада Николая Богданова повторяет успех первых скоростников шахты. Созданный штаб при директоре ежедневно контролирует ход подготовительных работ, оперативно решает все проблемы, которые встают перед бригадами. За соревнованием про-

ходчиков следят вся шахта. Темпы проходят резко вперед. Каждый месяц снос шахты получает более тысячи метров горных выработок вместо 300—400 метров, как было в прежние времена. Главная цель достигнута: теперь лавы сдвигаются в срок, даже с опережением графика. Но увеличение объема подготовительных работ не решало все проблемы. Уzman местом была работа конвейерных линий. Их аварии лихорадили всю шахту: ведь 70 процентов угля отгружается конвейерным способом. Тогда на шахте смонтировали три мощных конвейера КЛА-250, заменили на старых ленты. Их теперь об-

служивает недавно созданный специализированный участок конвейерного шахтного транспорта. Специализация потребовала и монтажно-демонтажные работы. Создали два монтажных участка, и теперь скорость перевода комплексов из лавы в лаву сократилась в два-два с половиной раза. Еще одно инженерное решение. Раньше механизаторы «сидели» в нарушениях три-четыре месяца, пытались прорваться через крепкую породу к уголю. Расчеты подсказали, что выгоднее готовить новую лаву за нарушенной частью пласта, а затем переводить туда комплекс.

Бригадир участка № 1 Павел Ваганов, коллектив которого уже третий год работает с тысячной скоростью, весьма доволен: бригада сидела без работы пять месяцев. И у других не лучше было. Теперь положение улучшилось. Слово за нами. На «Карагайлинской» сейчас постоянно находится в работе четыре — пять комплексов. За счет повышения нагрузок на очистные забои объем добычи угля из-за перемонтажа какого-либо агрегата не уменьшается. Б. ХАЖЕВ, кorr. «Кузбасса». г. Киселевск.

Собрание партийного актива

Вчера в Кемерово, в театре оперетты Кузбасса, состоялось собрание актива областной и Кемеровской городской партийных организаций. С докладом «Об итогах XXVI съезда КПСС и задачах Кемеровской областной партийной организации, вытекающих из решений съезда и доклада Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева» выступил член ЦК КПСС, первый секретарь областного комитета партии Л. А. Горшков.

В прениях выступили: В. Н. Галкин — первый секретарь Кемеровского горкома КПСС, В. Г. Девятко — бригадир очистной комплексно-механизированной бригады шахты «Распадская», Герой Социалистического Труда, Н. С. Ермаков — первый секретарь Новокузнецкого горкома КПСС, Н. Н. Щербина — доярка Марининского совхоза-техникума, Ф. В. Попов — председатель исполкома областного Совета народных депутатов, Г. Н. Мионов — первый секретарь Гурьевского горкома КПСС, Н. В. Котляров — бригадир строительного управления № 3 треста «Кузнецкстрой», Н. И. Ониско — первый секретарь Юргинского райкома КПСС, Б. И. Окушко — председатель областного совета профессиональных союзов, Л. М. Резников — генеральный директор производственного объединения «Кемеровоуголь», Ф. А. Нестерова — машинист компрессора производственного объединения «Химпром», В. А. Михайлов — заместитель директора заведующий комплексным отделом физико-химических и экономических проблем института неорганической химии областного отделения Академии наук СССР, Л. Я. Ивлева — раскройщица Киселевской обувной фабрики, В. Н. Бутко — начальник управления Кемеровской железной дороги.

По обсужденному вопросу собрание приняло резолюцию. Участники собрания единодушно приняли приветственное письмо в адрес Центрального Комитета КПСС, Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

Встречи делегатов

Нет долга почетнее работает бригада В. С. Костина, избранного на партийном форуме кандидатом в члены ЦК КПСС. 28 тысяч тонн угля подняла она на-гора за месяц. Сравним: за весь прошлый год бригада выдала 106 тысяч тонн топлива. Тепло встреченный товарищами, В. С. Костин сказал на митинге: — Решения съезда вдохновляют. У нас нет более почетного долга, чем служение своей Родине, своей партии. Будем же достойны этой чести!

Делегата съезда горячо поддержали бригадир забойщиков А. А. Оленников, начальник участка А. Б. Маликов, рабочий Ю. Д. Лютфт, главный инженер В. И. Петренко, все горняки орденской «Зиминки».

П. БУГАЕВ, кorr. «Кузбасса». г. Прокопьевск.

Претворить в жизнь На шахте «Нагорная» объединения «Гидроуголь» состоялся митинг. На нем выступил делегат XXVI съезда КПСС, бригадир горнорабочих очистного забоя Р. Н. Стахев. Он поделился своими впечатлениями о работе всесоюзного форума коммунистов.

— Много внимания, — сказал он, — в Кремлевском Дворце было уделено развитию восточных районов страны, что особенно радовало нас, сибиряков. Делегаты развлеклись из Москвы с огромным желанием трудиться еще лучше, чтобы претворить в жизнь исторические решения съезда.

Немалый вклад в это всеобщее дело вносит и сами нагорняки. За время ударной вахты они добыли дополнительно 23 тысячи тонн топлива. Бригада делегата в дни работы съезда ежедневно выдала на-гора по четыре тысячи тонн угля, что на 800 тонн больше плана.

(Кorr. «Кузбасса»). г. Новокузнецк.

