

Важный рубеж металлургии

Советские металлурги добились большой победы — за первый квартал они выплавляли более 25 миллионов тонн стали. Таким образом, наша страна вышла на уровень производства, превышающий 100 миллионов тонн стали в год. Этот успех радует советский народ. Металлургия — основа современной экономики и оборонной мощи Родины. Она определяет темпы роста всего народного хозяйства, его технического перевооружения. Вот почему всемерное развитие металлургии является предметом постоянной заботы нашей партии, одним из главных звеньев в борьбе за создание материально-технической базы коммунизма.

Достижение нового высокого рубежа в выплавке стали — результат самоотверженного труда большой армии рабочих, инженеров и техников, ученых металлургической промышленности, а также машиностроителей и строителей. На предприятиях широкий размах получает социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Великого Октября.

Примером для всех металлургов служит творческий труд горновых доменной печи № 3 Череповецкого металлургического завода А. Ганичева, А. Гуророва, Ф. Смирнова и Б. Аверьянова, добившихся наивысшей в мире годовой производительности домы. Коллектив этого агрегата дал слово выплавить в 1967 году сверх повышеного плана 15 тысяч тонн чугуна, в том числе 12 тысяч — к 7 ноября. Череповецкие доменщики твердо держат слово. За первый квартал они выплавляли 7.700 тонн сверхпланового металла.

Высокий трудовой ритм характеризует работу коллектива мартеновской печи № 1 Макеевского завода имени Кирова, возглавляемого сталеварами В. Холявко, В. Никитенко, Н. Коваленко и И. Приминим. На мартеновской печи емкостью в 250 тонн в прошлом году они сварили рекордное количество стали — почти 550 тысяч тонн. В юбилейном году сталевары решили дать 560 тысяч тонн металла.

Итоги первого квартала свидетельствуют об успехах не только отдельных новаторов и бригад, но и целых предприятий. Хорошо трудятся металлурги Магнитогорского и Нижне-Тагильского комбинатов, Макеевского и Донецкого заводов, завода «Красный Октябрь», трубопрокатчики Новомосковского металлургического завода, горняки Соколовско-Сарбайского комбината. Лучших показателей, как правило, добиваются предприятия, которые работают в новых условиях планирования и экономического стимулирования производства. Хозяйственная реформа, осуществляемая по решению сентябрьского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС и XXIII съезда партии, ускоряет наше движение вперед.

Ключ к трудовым победам коллективы передовых предприятий видят в непрерывном техническом совершенствовании производства, улучшении подготовки железорудного сырья и металлолома к плавке, в активном внедрении современной технологии, механизации и автоматизации металлургических процессов. Во все больших масштабах металлургии используют кислород в мартеновских печах и конверторах. Впервые в мировой практике наши инженеры осуществили широкое применение природного газа при выплавке чугуна. Это позволило сократить расход дорогостоящего кокса и повысить производительность агрегатов.

Партия учит, что лучший способ отпраздновать годовщину Октябрьской революции — это сосредоточить внимание на нерешенных задачах. Еще не все предприятия металлургии работают ритмично, регулярно выполняют планы. Взять хотя бы коллектив Новолипецкого металлургического завода. Здесь ежегодно вводятся в строй новые, современные агрегаты. Однако они медленно достигают проектных показателей. В результате завод в этом году недодал стране много чугуна и стали. По ряду причин в долгу оказались металлурги Кузнецкого комбината, Криворожского, Коммунарского и других заводов. Сейчас важно подтянуть отстающие предприятия, сделать достижения передовиков достоянием всех металлургов. В результате страна дополнительно получит без больших капитальных затрат сотни тысяч тонн металла. Об этом призваны позаботиться работники Министерства черной металлургии СССР, руководители предприятий, местные партийные, профсоюзные и комсомольские организации.

Быстрый рост производства черных металлов во многом зависит от того, насколько своевременно вступают в строй новые агрегаты. В юбилейном году на ряде строек дела улучшились. Многие строительные организации в первом квартале выполнили планы по объему капитальных вложений и вводу в строй объектов. Но в целом отставание со строительством и наращиванием мощностей металлургии еще не преодолено. Нужно немало сделать, чтобы наверстать упущенное. Уже в текущем квартале предстоит ввести в строй новую мощную дому на Западно-Сибирском заводе в комплексе с аглофабрикой, третью очередь цеха холодного проката и аглоленту № 2 на Новолипецком заводе, две обжиговые машины на Центральном горно-обогатительном комбинате и другие объекты. Следует ускорить и освоение новых цехов и агрегатов.

XXIII съезд партии поставил задачу обеспечить высокие темпы развития черной металлургии, обратив особое внимание на улучшение качества металла, ускорение производственных процессов.

— Советские металлурги и горняки! — говорится в первомайских Призывах ЦК КПСС. — Увеличивайте добычу руды, производство чугуна, стали, проката, труб, цветных и редких металлов! Боритесь за комплексное использование сырья, расширяйте сортамент, улучшайте качество металла!

Чтобы претворить в жизнь эти задачи, надо полнее мобилизовать все резервы. План юбилейного года должен быть выполнен каждым предприятием, каждым цехом! И для этого партийные организации призваны использовать все формы массово-политической работы. Следует регулярно подводить итоги выполнения обязательств, обеспечить гласность и сравнимость результатов, добиваться научной организации труда и внедрения лучшего опыта на всех предприятиях, оперативно устранять недочеты в организации соревнования.

Нынешний год особенный. Наш народ подведет итоги великого пятидесятилетия. И советские металлурги — закаленная в огневых делах гвардия рабочего класса — порадуят Родину новыми замечательными достижениями.

(Передовая «Правды»).

Советские металлурги и горняки! Увеличивайте добычу руды, производство чугуна, стали, проката, труб, цветных и редких металлов! Боритесь за комплексное использование сырья, расширяйте сортамент, улучшайте качество металла!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1967 г.).

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината

№ 50 (4326)
Год издания 28-й

ВТОРНИК, 25 апреля 1967 года

Цена 1 коп.



В авангарде соревнующихся

Большой, красочно оформленный стенд, что расположен у центрального входа на комбинат, сегодня может многое рассказать о передовиках предмайской вахты металлургов в юбилейном году.

Сталеплавильный передел. В авангарде коллективов мартеновских цехов идут труженики первого цеха. С начала апреля дополнительно к заданию они выдали около 4000 тонн металла. Вклад коллектива в копилку предпраздничных подарков растет изо дня в день.

Тон на апрельской вахте задают бригады тридцать четвертой мартеновской печи, на сверхплановом счету которых четвертая часть всего металла, выданного дополнительно к программе с начала месяца. Каждая новая смена — это десятки тонн сверхплановой стали, выданной на агрегате. Коллектив, возглавляемый Героем Социалистического Труда Сергеем Николаевичем Вавиловым и его напарниками сталеварами Владимиром Назаровичем Головкиным, Полином Ивановичем Ушурцевым и Николаем Порфирьевичем Ермоленко, неустанно ищет новые резервы, смело применяет новаторские методы выплавки стали.

Постоянно сокращая время проведения первичных операций, коллектив добился того, что график выпуска плавок ведется здесь постоянно с опережением на одиннадцать минут.

МАРТЕНОВЦЫ И АГЛОМЕРАТЧИКИ ДОВОЛЬНЫ

С большим трудовым подъемом несет предмайскую вахту коллектив известняково-доломитового карьера. Мартеновцы и агломератчики довольны: продукция в их цехи поступает с карьера в достатке. С начала месяца добыто и отгружено сверх плана 26000 тонн горной массы. Дополнительно к заданию произведено: готового дробленого доломита — 3000 тонн, дробленого известняка — 7000 тонн, обожженного доломита и извести — десятки тонн, на 103 процента выполнено задание по производству карбида кальция.

С каждым днем все ярче разгорается здесь накал соревнования за достойную встречу Первомай, за подготовку весомых трудовых подарков юбилею страны. Новый трудовой подъем вызвали у коллектива Первомайские Призывы ЦК КПСС.

Сегодня труженики карьера держат равнение на передовиков предпраздничной вахты. В авангарде соревнующихся идут коллективы горных цехов и дробильно-сортировочной фабрики. Здесь достигнуто самое высокое производство, успешно выполняются предмайские обязательства.

Среди коллективов смен лучших результатов добились труженики смены диспетчера карьера коммуниста Петра Петровича Цибизова. Благодаря хорошей организации и координированию работ участков здесь достигнуты отличные результаты коллективного труда. Сменные задания коллектив Петра Петровича Цибизова ежедневно выполняет на 114 и более процентов.

З. ВЛАДИМИРОВ.

Тысячи металлургов прослушали лекции членов общества «Знание» комбината о жизни и деятельности В. И. Ленина.

На снимке: начальник коксового цеха № 2 консохимического производства Леонид Евгеньевич Шелякин читает лекцию «Образ В. И. Ленина по воспоминаниям его родных, друзей, товарищей и современников» трудящимся цеха.

И количество, и качество

Пятая дробильно-обогащательная фабрика. Сюда поступает бедная руда, именуемая горняками горной массой, а уже отсюда на агломерационные фабрики поступает железорудный концентрат, содержащий в себе более 60 процентов чистого железа.

Сегодня обогатители несут ударную предмайскую вахту. Мощным потоком идет обогащенное сырье на агломерационную обработку. С начала месяца коллектив фабрики отправил потребителям более 2000 тонн сверхплановой продукции. К качеству ее агломератчики не имеют претензий — содержание железа в сырье в среднем по фабрике при плане 61,5 процента достигает 61,8 и более процентов.

Звание «Передовик предмайской вахты» здесь сегодня по праву носит коллектив смены опытного инженера-обогащателя Владимира Николаевича Карпушина. Его бригада дала с начала месяца не только самое большое количество продукции — более 600 тонн, но добилась и наилучших результатов по качеству сырья.