

Орган парткома,
профкома,
комитета ВЛКСМ
и управления
Магнитогорского
двукратно ордена Ленина
и ордена Трудового
Красного Знамени
металлургического
комбината
имени В. И. Ленина

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Кубилею
СССР — **10 МЕСЯЦЕВ**
УДАРНОГО ТРУДА!

ТРУДНОСТИ ПРЕОДОЛИМЫ

Нынешний год для коллектива нашей печи выдался тяжелым. Мы не избежали аварий, из-за чего полностью исчерпали годовой лимит ремонтов. По сравнению с прошлым годом несколько снизилась производительность труда.

Но мириться с этим не хотим и не собираемся. Трезво оценив свои возможности, мы убедились, что выправить создавшееся положение сможем и придем к подведению итогов соревнования с достойными результатами.

Какие вопросы представляют для нас наибольший интерес? В первую очередь — это улучшение организации труда. Ведь что сейчас получается. Простояли мы двадцать суток в мае на ремонте очистных сооружений, теперь вот должны остановить печь для замены подина, т. е. вследствие горячих ремонтов мы теряем в весе каждой плавки около пятнадцати тонн. Поэтому замена подина — дело явно необходимое. Было бы, конечно, выгодней провести ремонт очистных сооружений совместно с заменой подина,

но такого, к сожалению, у нас не получилось.

Отстаем мы пока от макеевцев и в продолжительности плавки, и в продолжительности загрузки печи. И вот почему: после реконструкции стали двухванными агрегатами бывшие тридцать первая, тридцать вторая мартеновские печи, и хотя на каждую из них подведен свой заезд, осложнилось снабжение сырьем и необходимыми материалами, так как мощность шихтового двора осталась прежней. К тому же освоение новых двухванных агрегатов создало и ряд трудностей. В частности, нашему коллективу — пионеру этого дела — пришлось помогать товарищам, направить к ним своих людей. В нашей бригаде, например, из опытных металлургов остались, кроме меня, двое — Анатолий Карпов, знакомый макеевцам, и Василий Громов. Остальные — молодежь, старательные, но пока не имеющие достаточного опыта работники.

Много внимания уделяем мы и работам по созданию оптимально на-

СОРЕВНОВАНИЕ СТАЛЕВАРОВ МАГНИТКИ И МАКЕЕВКИ

пряженной конструкции свода; по повышению эстетики производства. Не секрет, что и здесь мы еще уступаем макеевцам. Не удовлетворяет нас освещение, недостаточно эффективна вытяжная вентиляция. Все эти вопросы требуют разрешения, и они, конечно, будут решены.

Главная наша задача — выплавить как можно больше стали, стали высокого качества. Все условия у нашего коллектива для этого есть.

И хотя мы знаем, что коллектив макеевской первой мартеновской печи и череповецкого двухванного агрегата № 13 — соперники достойные и сильные, мы еще раз подтверждаем свою решимость не ударить лицом в грязь в нашем соревновании и встретить пятидесятилетие образования СССР новыми трудовыми успехами.

А. РАКИЦКИЙ,
сталевар 29-го
двухванного стале-
плавильного агрегата.

ЧТОБЫ МАРТЕНОВЦЫ СДЕРЖАЛИ СЛОВО

На рабочих собраниях в цехе подготовки составов трудящиеся обсуждают ответы сталеплавильщиков на открытое письмо прокатчиков проволоочно-штрипового цеха. Решение мартеновцев увеличить производство стали и улучшить обеспечение прокатных цехов металлом нашло горячий отклик в коллективе подготовителей составов.

Чтобы сталеплавильщики могли сдержать свое слово, данное прокатчикам, необходимо улучшить свою работу и цеху подготовки составов. Трудящиеся ЦПС единодушно решили готовить составы изложниц для мартеновских цехов качественно и строго по графику и тем самым обеспечить четкую и ритмичную работу сталеплавильщиков.

С целью дальнейшего повышения качества подготовки составов в первом дворе изложниц внедряется в производство техническая новинка. Здесь начато освоение нового способа крепления к изложницам теплоизоляционных вкладышей. Эти вкладыши сейчас пристреиваются к изложницам при помощи специального пистолета, разработанного специалистами центральной заводской лаборатории комбината совместно с работниками горно-металлургического института. Первые опыты дают уже хорошие результаты, качество подготовки составов улучшилось. Работники ЦПС убедились уже в том, что необходимо расширять внедрение новшества.

У трудящихся цеха подготовки составов есть претензии к огнеупорщикам, они не обеспечивают подготовителей составов достаточным количеством плит. Качество этих теплоизоляционных плит оставляет желать лучшего. Работники ЦПС считают, что огнеупорщики должны принять все зависящие от них меры и помочь им обеспечивать мартеновцев качественными составами и четко по графику.

М. ХАЙБАТОВ.

ОБГОНЯЯ ВРЕМЯ

На коксохиме случилась авария. Вышел из строя пя-

тый элеватор. На устранение неполадок была направлена бригада слесарей монтажников из первого цеха ремонта металлургического оборудования, руководимая мастером В. П. Мансуровым.

Четко, умело действовали ремонтники. Все стремились как можно быстрее ликвидировать аварию. Неполадки были устранены раньше отведенного на подобные работы времени.

Работать с опережением графика стало девизом рабочих нашего цеха. Высокий темп держит бригада по ремонту кранового оборудования, руководимая Г. Я. Серебряковым. В прошлом месяце она вышла победителем во внутрицеховом социалистическом соревновании. Обгоняют время и ремонтники из бригады В. С. Жуковского. Недавно они успешно завершили ремонт пути консульного крана в разнородном пролете первого мартеновского цеха. Здесь особенно отличились старшие электросварщики В. М. Милов, В. П. Селиверстов, электросварщики Ю. И. Плешаков, В. С. Бойко, Ф. Галютдинов и другие.

И. ХОХЛОВ,
секретарь партбюро
ЦРМО № 1.

БЫСТРО И КАЧЕСТВЕННО

Недавно коллектив участка ремонта силовых трансформаторов цеха электросетей в кратчайший срок завершил очередной ремонт двух трансформаторов, питающих десятую насосную станцию.

Этот ремонт электрослесари производили при одном действующем трансформаторе, что обеспечило бесперебойную работу станции.

Успешное проведение ремонта явилось результатом умелой организации работ и хорошего руководства начальника участка цеха электросетей Аркадия Меркурьевича Белобородова и мастера цеха водоснабжения Ивана Николаевича Соцкого.

Быстрый и качественный ремонт обеспечили электрослесари Петр Иосифович Верига, Алексей Сергеевич Охрименко и мастер Василий Константинович Затонский.

Своевременный и качественный ремонт трансформаторов создает все условия для надежной работы насосных станций.

В следующем месяце коллективу участка ремонтов предстоит отремонтировать трансформатор на насосной станции № 22. Думается, что и эту работу электрослесари-ремонтники выполнят успешно.

А. БУРЛАЕВ,
помощник начальника
цеха водоснабжения по
электрооборудованию.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

- ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ
- В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ГОТОВЯТСЯ К ОБМЕНУ ПАРТИЙНЫХ ДОКУМЕНТОВ
- КНИГА — ЛЮБИМОЕ УВЛЕЧЕНИЕ БОЛЬШИНСТВА МОЛОДЫХ РАБОЧИХ КОМБИНАТА
- ТАК НАЧИНАЕТСЯ ЗЛО...
- ВОЗДУШНЫЕ СПОРТСМЕНЫ
- ГТО — ВНИМАНИЕ И ЗАБОТУ

Новаторы — в фонд ЭКОНОМИИ

Коллектив основного механического цеха успешно справился с производственной программой семи месяцев. Фонд экономии нынешнего года в цехе уже составляет двадцать восемь тысяч рублей. Немалая заслуга в этом рационализаторов ОМЦ.

Творчески трудится коллектив участка по ремонту цехового оборудования, возглавляемый начальником участка Г. А. Бережным. Ремонтники обязались в этом году подать семьдесят рационализаторских предложений. Но обязательство это выполнено уже сейчас. Это стало возможным благодаря активной рационализаторской деятельности слесарей И. Малтыз, В. Лобзева, старшего мастера К. Шарфутдинова и других.

На три месяца раньше справились со своими обязательствами и рационализаторы службы электриков, возглавляемой старшим электриком цеха М. И. Литвиновым. Здесь больше всего рацпредложений подали Б. Иорданов, А. Кузнецов, Г. Тяжелников.

Успех литейщиков

Хорошо работает коллектив участка по изготовлению поддонов цеха изложниц. За 16 дней августа план по сборке и заливке перевыполнил участок на 120 процентов. На 130 процентов перевыполнили план формовщики — выбивщики И. С. Шумков, В. И. Зайцев, В. Г. Андриянов, В. П. Чечушков.

Своими трудовыми показателями могут гордиться и обрубщики М. Д. Жилин и М. П. Ипатов. Они сдают свою продукцию с первого предъявления.

Свыше 1000 качественных поддонов получили в эти дни сталеплавильщики.
● **Е. ДУДУЕВ,**
инженер по труду
цеха изложниц.



Труженики коксохимы производят не только кокс для доменных печей, но и различную химическую продукцию.

Бензол, сульфат аммония, смолы, изготовленные на комбинате, идут для нужд народного хозяйства нашей страны, а также во многие государства мира. Продукцию коксохимиков знают во Франции, Англии, Японии, Италии и в других государствах.

На снимке: подготовка готовой продукции в цехе переработки химических продуктов для отправки в Японию.

Фото Н. Нестеренко.