

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Орган парткома, завкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени Сталина

№ 151 (2468)

СРЕДА, 21 ДЕКАБРЯ 1955 г.

Цена 10 коп.

За достойную встречу XX съезда КПСС

К НОВЫМ ТРУДОВЫМ УСПЕХАМ!

— Достоинно встретим XX съезд Коммунистической партии! — под таким лозунгом трудятся сейчас металлурги нашего комбината. С каждым днем в цехах, бригадах, на участках все шире развертывается социалистическое соревнование за достижение новых трудовых успехов. Из цехов ежедневно поступают радостные вести о трудовых победах, одержанных отдельными рабочими, коллективами бригад, участков и целых цехов.

19 декабря коллектив нашего комбината выполнил задание пятой пятилетки по всему производственному циклу. До конца этой пятилетки коллектив металлургов даст Родине многие тысячи тонн сверхплановой продукции.

Эти успехи не пришли сами. Они завоеваны коллективом в настойчивой борьбе за внедрение всего нового, передового, за использование резервов производства. Годы пятой пятилетки — это были годы напряженного творческого труда трудящихся комбината за претворение в жизнь директив XIX съезда партии. По сравнению с 1950 годом значительно возросло производство всех видов продукции, а производительность труда за этот период увеличилась на 40,5 процента.

Металлурги нашего комбината из года в год настойчиво совершенствуют производство, уверенно идут по пути технического прогресса. Рабочие, мастера, инженеры неустанно ищут пути повышения производительности труда, стремятся усовершенствовать производство, механизировать трудоемкие процессы, чтобы лучше использовать имеющиеся агрегаты и оборудование.

После июльского Пленума ЦК КПСС особенно широкое развитие получило движение за технический прогресс.

Доменщики нашего комбината, умело используя технику, достигли небывалого коэффициента использования полезного объема доменной печи. Почти на всех мартеновских печах сделаны хромомagneзитовые своды, что дало возможность значительно продлить кампанию печи, улучшить тепловой режим и повысить производительность агрегатов.

Немало серьезных технических мероприятий проведено в прокатных и других цехах. Усилены нагревательные средства на блумингах и сортовых станах, произведена реконструкция третьего блуминга, применяются роликовые проводки на стане «300» № 3 и т. д.

Но было бы непростительной ошибкой успокоиться на достигнутом, не видеть недостатков в работе отдельных коллективов, которые нужно устранить решительно и быстро, чтобы успешно справиться с задачами, поставленными перед металлургами.

Внимание коллектива необходимо сосредоточить на выполне-

нии задач шестой пятилетки и прежде всего наступающего, 1956 года. В новом году комбинату предстоит значительно повысить уровень производства металла, главным образом на действующих агрегатах и оборудовании. Значит надо добиваться всемерного улучшения использования производственных мощностей, сокращения потерь, более четкой организации труда.

Наш комбинат можно сравнить с огромным конвейером, который может успешно работать лишь при условии слаженности всех его участков. Неполноценности, нарушения технологии в работе горняков, допущенные в декабре, сейчас же отрицательно сказались на работе доменщиков.

Неотложная задача коллектива горняков — улучшить качество сырья, снабжать доменщиков ровным сырьем по содержанию железа и по основности. Необходимо увеличить производство агломерата, не снижая его качества.

Обеспечить ровный ход всех печей, давать чугун высокого качества — вот те задачи, которые призваны решить доменщики с тем, чтобы справиться с заданием, обеспечить успешную работу сталеплавильщиков.

В новом году сталеплавильщикам предстоит не только увеличить производство стали на 6,5 процента, но главное — повысить качество металла, выдавать сталь строго по заказам, в установленные сроки. График производства должен стать законом не только в мартеновских, но и прокатных, и во всех других цехах.

Успешная работа прокатчиков будет прежде всего зависеть от обжимного цеха, призванного обеспечить заготовкой сортовые станы. Надо, чтобы обжимщики не довольствовались цифрами выполнения плана, а давали как можно больше металла, ликвидируя многочисленные простои оборудования по вине обслуживающего персонала.

Сейчас, во время ремонта второго блуминга необходимо обеспечить высокопроизводительную работу третьего блуминга, чтобы нормально снабжать заготовкой прокатные станы.

Задача коллектива комбината сейчас состоит в том, чтобы успешно завершить производственный план текущего года и подготовиться к успешной работе с первых дней нового 1956 года. Хозяйственные руководители цехов, партийные и комсомольские организации призваны мобилизовать металлургов на устранение имеющихся недостатков, всемерное использование всех резервов производства, еще шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС!

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНЕН ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН ПО ВСЕМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ЦИКЛУ

С каждым днем в цехах нашего комбината все шире развертывается социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии. Соревнование это принесло металлургам новые трудовые успехи. Вслед за горняками, доменщиками, консовиками, сталеплавильщиками 19 декабря досрочно выполнили пятилетний план прокатчики.

Таким образом, досрочно завершён пятилетний план по всему производственному циклу.

Трудящиеся комбината, выполняя решения XIX съезда партии и июльского Пленума ЦК КПСС, внесли достойный вклад в дело подъема черной металлургии. Производство чугуна на комбинате по сравнению с 1950 годом возросло на 70,6 процента, стали на 43,7 проц., проката на 45,6 процента, выжиг кокса возрос на 33 проц., добыча железной руды — на 58,7 проц.

От снижения себестоимости продукции металлурги дали с начала пятилетки 125 миллионов рублей сверхплановой экономии. Производительность труда за это время увеличилась на 40,5 проц.

Досрочно

Коллектив мартеновского цеха № 3 с 17 декабря плавил сталь сверх задания пятой пятилетки. За годы пятилетки производительность труда в цехе выросла на 32,6 процента, продолжительность плавки сокращена на 2 часа 15 минут, сьем стали с квадратного метра пода печи увеличен на 1550 килограммов. Все это позволило мартеновцам обеспечить прирост производства стали на 35 процентов.

Первыми в цехе рассчитались с годовым планом еще 15 декабря сталевары пятнадцатой печи тт. Колесников, Писарев и Рукин.

Многие рабочие цеха продол-

жительное время держат первенство в соревновании. Три месяца подряд удерживают звание победителя в соревновании сталевар т. Беляев, старший разлищик т. Шернин, машинисты кранов тт. Цверкунов, Завалишин, Аксенова.

М. МАХНЕВ.

18 декабря обжимщики второго блуминга завершили годовой производственный план.

Высокой производительности труда добились 18 декабря и обжимщики третьего блуминга. Они дали рекордное производство — обжали сверх задания 1430 тонн металла.

В. СПИРИДОНОВ.

В НОГУ С МАРТЕНОВЦАМИ

Участвуя в социалистическом соревновании за достойную встречу XX съезда КПСС, работники цеха ремонта промышленных печей поставили перед собой задачу — все ремонты мартенов производить высококачественно и досрочно. Этим стремлением проникнута работа каждого звена и каменщика, каждого командира производства и рационализатора.

Соревнование сплотило наш коллектив, у людей повысилась ответственность за порученное дело. Изучение и внедрение методов работы передовиков производства, правильная расстановка сил и механизация трудоемких работ помогли коллективу в выполнении принятых обязательств. Старший мастер т. Юдин изучал методы работы каменщиков Кузнецкого комбината, заместитель начальника цеха т. Королев перенимал передовой опыт работы через межзаводскую школу. Каменщик т. Резванов, добившись высокой производительности на рабочем месте, учил своим приемам труда других каменщиков.

Звенья стали работать лучше, слаженней, а на помощь им пришла механизация. У нас увеличена сеть транспортеров, которые подают кирпичи даже на свод печи и шлаковиков. Очистка ванны печи от обрушенного свода

производится при помощи специальных скребков. Механизированы и многие другие процессы. Механик т. Яковлев и мастер т. Левченко обеспечивают бесперебойную работу механизмов.

Правильно расставив силы, мастера тт. Кириллов, Носков, старший мастер т. Афанасьев и другие обеспечили высокую производительность труда. Звенья каменщиков тт. Аполосова, Железнова, Шевченко, Дергунова, Вахитова, Безверхнего, Рауцкого и других выполнили до 140 процентов нормы при высоком качестве. Многие рабочие на протяжении долгого времени удерживают первенство в соревновании. В числе их каменщики Николай Большаков, Исаак Гринберг, Михаил Шахтарин, Халил Хусанов, слесарь Макеум Аксанов, шлаковщик Василий Фищенко, подручная каменщика Клавдия Верхоланцева.

Работая дружно, коллектив цеха сокращает сроки ремонта мартеновских агрегатов. На ремонте пятой печи мы сэкономили 20 часов, на печи № 7 — более 12 часов. Печи № 8 и 9 введены в строй каждая на 30 часов раньше графика.

Добросовестно выполняя задания, работники цеха рационализируют производство. По предложению комплексной бригады ра-

Конференция молодых металлургов

19 декабря во Дворце культуры металлургов открылась вторая производственно-техническая конференция молодых рабочих металлургических предприятий нашей области.

Конференцию открыл секретарь областного комитета ВЛКСМ т. Зубов. Он говорил о большой роли молодых металлургов в борьбе за дальнейший технический прогресс, за выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС.

С докладом об опыте работы Магнитогорского комбината по использованию металлургических агрегатов выступил директор комбината т. Воронов.

В своем докладе он привел интересные данные о больших успехах наших доменщиков, мартеновцев, прокатчиков в использовании техники, совершенствовании производственных процессов.

С большим интересом участники совещания прослушали доклад заведующего кафедрой стали горно-металлургического института т. Безденежных о путях и перспективах развития металлургической промышленности в СССР.

Вчера работа совещания проходила в секциях доменщиков, сталеплавильщиков, прокатчиков, механиков и огнеупорщиков. Секции работали непосредственно в цехах, где участники совещания знакомились с производством, заслушали доклады хозяйственных руководителей, мастеров и передовых рабочих.

ационализаторов внедрена механизация уборки обрушенного свода. Старший мастер т. Юдин внес предложение уменьшить толщину торцевых стен вертикальных каналов мартеновской печи, что обеспечивает экономию хромомagneзитового кирпича, уменьшает объем работы. Каменщик т. Иванов предложил способ уменьшения толщины кладки откосов передней стены печи. Слесарь т. Юров изменил конструкцию привода транспортной установки на своде печи при кладке.

Всего за 11 месяцев в цех поступило 106 предложений — на 22 больше годового задания. Внедрено из них 56 (при плане 54), что дает годовой экономии около 300 тысяч рублей.

Коллектив цеха из месяца в месяц перевыполняет план и два месяца подряд удерживает первенство в соревновании вспомогательных цехов. 12 декабря мы досрочно рассчитались с годовым планом.

Все рабочие и командиры производства с еще большей энергией и сплоченностью продолжают нести трудовую вахту, чтобы обеспечить отличную работу мартеновских печей и помочь металлургам еще более производительнее трудиться в наступающей пятилетке.

Т. ШУНИН,
начальник цеха ремонта
промышленных печей.