

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 8 (4440)
Год издания 29-й

ЧЕТВЕРГ, 18 января 1968 года

Цена 1 коп.

ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

ИДЕТ СТАЛЬ МАГНИТКИ

С каждым днем все больше металла отчисляют в сверхплановый фонд сталеплавильщики второго мартеновского цеха. За первую половину января они выдали дополнительно к заданию почти 4800 тонн стали.

Наиболее производительно трудится в этом месяце коллектив восьмой печи: бригады сталеваров С. Горбунова, З. Ромазанова, Н. Гончарова и Н. Шапошникова выдали сверх задания 1185 тонн металла. Почти 800 тонн дополнительного металла выплавляли бригады, обслуживающие шестой агрегат. **Ю. АЛЕКСЕЕВ.**

ПЕРЕДОВИКИ ДОМЕНЩИКОВ

С отличными результатами закончили доменщики первую половину января. С начала месяца коллектив коммунистиче с к о г о труда выдал дополнительно к плану 4700 тонн чугуна.

Самое большое количество сверхпланового чугуна выплавлено на самой большой печи № 10. Коллектив, обслуживающий этот агрегат, под руководством опытных мастеров доменного дела Петра Очковского, Ивана Лобая, Юрия Бушуева и Федора Ткаченко выдал дополнительно 2000 тонн металла.

Хорошие подарки готовят столетию со дня рождения В. И. Ленина доменщики печи-ветерана № 1. Они записали на свой личный сверхплановый счет 1300 тонн чугуна.

ЗИМОЙ — ДАРЫ ЛЕТА

Оттепели сменяются морозами, ясные дни — снежными метелями. Снег кругом, голые деревья. В общем — зима на дворе.

А в тепличном хозяйстве «Березки» всегда лето. В бетонных корытах с помощью гидропоники выращивается лук, укроп, петрушка. В столовые, по всем овощным магазинам города круглый год расходятся отсюда свежие овощи. В январе магнитогорцам будет поставлено около полутора тонн зеленого лука, в конце февраля они смогут отведать свежие укроп и петрушку. А ранней весной, в конце марта, металлурги получат к своему столу свежие огурцы.

С ноября и по настоящее время работники тепличного хозяйства собирают урожай грибов. Под грибную плантацию используется старый подвал, в котором размещалась когда-то котельная. С небольшой площади в 60 квадратных метров собрано уже 350 килограммов грибов при плане 200 килограммов. На примете у работников хозяйства еще один большой подвал на территории лесопарка. Магнитогорцы, и в первую очередь металлурги комбината, на следующую зиму попробуют первые, выращенные в нем грибы.

А. САШИН.



Высокое качество и тысячи тонн сверхпла нового кокса позволяют доменщикам выполнить задание по выпуску чугуна в этом году.

Коллектив коксохимиков стремится удовлетворить все требования, предъявленные к выпускаемому коксу. Своим временем и производством всех операций позволяет улучшать его качество.

На снимке: один из передовых труженников производства машинист коксоваткиватель Н. И. Деулин, который все операции выполняет строго по графику.

Фото Н. Нестеренко.

С упором на качество

Замечательно трудится в январе коллектив бригады цеха металлопосуды, руководимый мастером К. А. Прач. Только за первую декаду коллектив выдал 55 тонн посуды. Выход первосортной продукции составил свыше 64 процентов. Это отличный результат.

Все звенья эмалировщиков на много перекрывают смешные нормы выработки. Успех бригады — это в основном их итог работы. Ведь сколько посуды покроют они эмалью, столько ее и обожгут. В том, что такое большое количество продукции получило высокую оценку — большая заслуга и бригадира электропечей коммуниста И. Т. Баранова. Он обеспечил высокое качество обжига.

Н. СЕНИЧКИНА,
нормировщик производства
металлоизделий.

МЕТАЛЛОЛОМ — МАРТЕНАМ!

Копровики не справляются с заданием, недодают сталеплавильщикам разделанной металлошхиты. За пятнадцать дней января мартеновскому производству недодано только северным скрапоразделочным участком более двух тысяч шестисот тонн металлолома. Из такого количества вторичного сырья можно выплавить более двух тысяч тонн стали.

Разговор здесь пойдет только о работе северного скрапоразделочного участка, самого крупного участка копрового цеха, определяющего выполнение плана всего цеха. Каковы заботы трудящихся северного участка? Каковы факторы, сдерживающие подготовку лома? Какие меры принимаются к увеличению потока подготовленного лома в мартеновские цехи? На эти и некоторые другие вопросы ответил начальник участка Николай Миронович Якименко.

С первых дней нового года на северной базе подготовки лома сложилось серьезное положение. Поступление лома значительно сократилось, запасы, скопившиеся под колоннадами, с каждым днем все быстрее исчезают, большие пакетир-прессы Б-101 работают уже не на полную мощность.

Сказать, что металлолома нет, нельзя. В летние месяцы, когда поступление металлолома было интенсивным и с разгрузкой вагонов трудно было справиться, было решено крупногабаритный лом сгружать на площадке возле новой грануляционной установки. Там было сгружено около семи тысяч тонн металла. Сейчас возникла острая необходимость в разделке этого запаса.

Для транспортировки этого лома выделены вагоны, путевой подъемный кран, подкрановые рабочие. (Для разделки на месте нет возможностей, поэтому приходится возить лом на рабочие площадки базы).

Использование крупногабаритного лома есть резерв частичного восполнения нехватки сырья. Но разделка этого резервного металла очень трудна, потому что пресовать его невозможно, а разделка огнерезкой — дорогой и непродуцительный метод.

На сегодняшний день от места временного складирования уже вывезено более двух тысяч тонн металлолома. Привлекаются силы для его разделки.

Мощные пакетир-прессы Б-101 часто простаивают, работают

прямо с колес. Пресс номер один выполняет план только на 79 процентов и вовсе не потому, что какие-то неполадки не позволяют ему работать на полную мощность, а потому что не хватает сырья. Второй пресс еще как-то справляется с планом, процент выполнения задания составил здесь за 15 суток 108 процентов. Пресс Б-101 № 3, самый мощный из трех, идет с незначительным опережением графика, но не все бригады имеют сверхплановый счет.

Три из четырех гидравлических прессы малой мощности ПГ-400 сейчас находятся в ремонте, но даже тот, который работает, не дает запланированного количества лома по той простой причине, что нет сырья.

План по разделке металлического лома перевыполняется сейчас на взрывных ямах (сюда поступает местное сырье), на отсортировке габаритного лома и на огнерезке. Но небольшое перевыполнение задания на этих участках не может, конечно, компенсировать тот значительный «минус», который имеют пакетир-прессы.

Такова картина хода разделки лома для мартенов на северном скрапоразделочном участке. Созданный положение дел очень волнует руководство и трудящихся участка. Тринадцатого января на партийном собрании было решено провести в бригадах рабочие собрания, на которых в основном будет обсуждаться вопрос выполнения плана первого месяца нового года. Определены главные задачи: улучшить организацию труда, не допускать простоя огнерезчиков, не сокращать работы по подъему и транспортировке крупногабаритного лома и его разделке, больше внимания уделять воспитательной работе среди трудящихся.

Для высокопроизводительной работы больших прессов необходимо ежедневно 90 вагонов металлолома, но этого пока нет. Поэтому необходимо изыскивать и осваивать все резервы, чтобы не сдерживать сталеплавильное производство. Сегодня решение этой ответственной задачи — дело чести копровиков.



Итоги выполнения производственного плана за 10 дней января 1968 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижне-Тагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК	ММК	КМК	НТМК	
Чугун	99,7	102,3	102	Прокат	78,8	86,4	78,0	Руда	99,2	92,2	97,4
Сталь	100,8	102,2	94,3	Кокс	101,2	100,3	102,4	Агломерат	105,6	97,9	101,8
								Огнеупоры	97,4	81,3	99,5

Итоги выполнения производственного плана за 10 дней января 1968 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменный цех		99,7	Мартеновский цех № 1		105,2	Доменный цех № 1		101,8
Мартеновский цех № 2		102,5	Мартеновский цех № 2		100,0	Мартеновский цех № 2		98,7
Мартеновский цех № 3		102,3	Обжимной цех		101,6			
Обжимной цех		100,4	Копровый цех		92,9	Копровый цех		96,5
Копровый цех		98,3	ЖДТ		100,9			
ЖДТ		87,6	Доменная печь № 1		104,2			
Доменная печь № 2		99,9	Доменная печь № 3		101,3			
Доменная печь № 3		97,3	Доменная печь № 2		103,7	Доменная печь № 4		102,3
Доменная печь № 4		98,0				Доменная печь № 3		102,5
Доменная печь № 6		103,2	Мартеновская печь № 2		рем.			
Доменная печь № 7		98,0	Мартеновская печь № 3		104,3			
Мартеновская печь № 2		102,9	Мартеновская печь № 10		108,9			
Мартеновская печь № 3		96,4	Мартеновская печь № 7		97,8			
Мартеновская печь № 12		91,5	Мартеновская печь № 15		100,7			
Мартеновская печь № 13		101,1	Мартеновская печь № 8		115,6			
Мартеновская печь № 25		101,5						
Мартеновская печь № 22		101,3						
Блюминг № 2		101,6						
Бригада № 2 блюминга № 2		100,7						
Среднелистовой стан		100,6	Листопрокатный цех		97,4	Блюминг		64,1
Стан «500»		113,4	Среднесортный стан		83,9	Бригада блюминга		100,6