

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 5 (6897)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ВТОРНИК, 11 января 1983 года
Цена 2 коп.

Поздравляем!

За самоотверженный труд, большие успехи, достигнутые во Всесоюзном социалистическом соревновании награжден орденом Трудовой Славы I степени сталевар Николай Филиппович БАТРАЕВ.

в ознаменование 60-летия образования Союза ССР, долголетнюю безупречную работу на одном предприятии сделал не все, чтобы работы на важных объектах велись с наивысшей ответственностью.

РЕКОНСТРУКЦИЯ КОМБИНАТА — УДАРНЫЙ ФРОНТ!

№ 2 и 3. Вступил в строй комплекс автоматизированных систем управления технологическими процессами стапа 2500 горячей прокатки и установка получения аргона.

— Как можно «рекомендовать» читателю вступив-

ценнейших средств обогащения металла. Наша сталь станет чище, качественнее.

Что касается автоматизированных систем управления технологическими процессами стапа 2500 горячей прокатки — их роль сво-

приятно отметить. Достаточно привести такой пример — правда, здесь речь пойдет не о пусковом объекте. Для ускорения строительства коксовой батареи № 7-бис коллектив УРСа сумел с помощью руководства комбината найти для монтажников 3 тысячи тонн металла. Удалось добиться от заводов-изготовителей значительного сокращения сроков поставки ряда изделий и материалов. Все это, поверьте, делается не так просто, как об этом говорится.

— А ведь усилия в этом направлении предпринимались?

— И зачастую немалые. Достаточно привести такой пример — правда, здесь речь пойдет не о пусковом объекте. Для ускорения строительства коксовой батареи № 7-бис коллектив УРСа сумел с помощью руководства комбината найти для монтажников 3 тысячи тонн металла. Удалось добиться от заводов-изготовителей значительного сокращения сроков поставки ряда изделий и материалов. Все это, поверьте, делается не так просто, как об этом говорится.

— Но заботы заказчика не стали напрасными?

— Зато и не всегда они дали ожидаемый результат. На той же коксовой батарее № 7-бис в прошлом году недовыполнено строительно-монтажных работ на три миллиона рублей. По объектам реконструкции стапа 2500 горячей прокатки отставание от годового плана строительно-монтажных работ составило миллионы рублей.

(Скисание на 3-й стр.)

ПЛЕЧОМ К ПЛЕЧУ

В первые дни нового года редакция по традиции обратилась к заместителю начальника управления капитального строительства комбината Ю. В. Дорохину.

— Юрий Васильевич, в начале января обычно оценивают итоги минувшего года и то, чем он был памятен. Что об этом можете сказать Вы как один из руководителей управления капитального строительства комбината?

— Итоги года... Для всего коллектива комбината они многим памяты. Принят в эксплуатацию цех углеродистой холоднокатаной ленты, крупнейший в стране. Сданы в эксплуатацию объекты первого этапа реконструкции доменной печи № 4 и строительства очистных сооружений ЛПЦ

и в строй объекты? Что они дадут стране и комбинату?

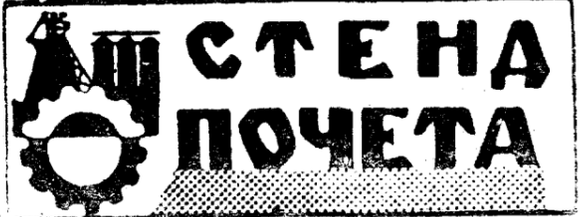
— О значении цеха углеродистой холоднокатаной ленты для всей страны говорилось немало. Вкратце повторю: с выходом цеха на полную мощность он станет давать ежегодно 300 тысяч тонн ценнейшей ленты. Она пойдет применительно во многих отраслях промышленности, в том числе тракторной и автомобильной.

Ввод в строй действующих первого этапа комплекса очистных сооружений листопрокатных цехов № 2—3 позволит ежегодно очищать до 500 кубометров стоков. Установка получения аргона будет ежегодно давать 700 кубометров инертного газа — одного из

дится в конечном счете к тому же качеству: нормальная работа АСУ III позволит лучше контролировать осуществление всех технологических процессов на стапе.

— Значит, итоги минувшего года должны радовать?

— Они нас действительно радуют, но... Кроме объектов первого этапа реконструкции доменной печи № 4, почти все из них должны были вступить в строй гораздо раньше. Это означает, что и комбинат, и вся страна потеряли из-за нерасторопности строителей и монтажников, да и наших порой недоработок много ценной продукции. Надо также признать: в минувшем году коллектив управления капитального строи-



Рассмотрев итоги социалистического соревнования коллективов цехов, агрегатов, рабочих и комсомольско-молодежных коллективов, управление и профсоюзный комитет комбината постановили признать победителями за декабрь 1982 года:

по группе цехов горно-обогатительного производства — коллектив коммунистического труда рудника с присуждением первого места и второй денежной премии. За ритмичную работу в течение месяца размер премии увеличен на 25 процентов;

— по группе цехов коксохимического производства — коллектив коксового цеха № 1 с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов металлургических и холодного проката первенство не присуждать, так как не выполнены условия соревнования;

по группе обжимных цехов — коллектив обжимного цеха № 3 с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов горячей прокатки — коллектив сортопрокатного цеха с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов обслуживания металлургических — коллектив цеха ремонта металлургических печей № 2 с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов управления главного механика — коллектив цеха металлоконструкций с присуждением первого места и первой денежной премии; коллектив цеха механизации с присуждением первого места и первой денежной премии;

по группе цехов управления главного энергетика — коллектив цеха водоснабжения с присуждением первого места и второй денежной премии; коллектив цеха технологической диспетчеризации с присуждением первого места и первой денежной премии;

по группе цехов производства товаров народного потребления — коллектив мебельного цеха с присуждением первого места и первой денежной премии. За неоднократную победу в соревновании в течение месяца размер премии увеличен на 15 процентов. Отметить хорошую работу коллектива цеха металлоизделий с выделением поощрительной премии;

по группе цехов железнодорожного транспорта — коллектив вагонного цеха с присуждением первого места и первой денежной премии;

по группе вспомогательных цехов — коллектив ремонтно-строительного цеха с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов управления предприятиями жилищно-коммунального хозяйства — коллектив управления по ремонту, строительству дорог и благоустройству с присуждением первого места и первой денежной премии; коллектив ЖКО № 3 с присуждением второго места и второй денежной премии.

Отметить хорошую работу коллективов ЛПЦ № 7, ЦРМII № 1, механического цеха, ЦРМО № 2, кислородно-компрессорного производства, электроремонтного цехового цеха, цеха промышленной вентиляции, цеха механизации № 1 и водопроводно-канализационного хозяйства. Коллективам цехов, признанным победителями с при-

суждением первых мест, вручить переходящие Красные знамена управления и профкома комбината.

В соревновании коллективов металлургических агрегатов за достижение наивысшего производства на уровне лучших достижений 1981 года признать победителем коллектив доменной печи № 2 с выделением денежной премии в соответствии с условиями соревнования.

В соревновании коллективов сталеплавильных агрегатов за увеличение стойкости свода признать победителем коллектив мартеновской печи № 28 с выделением денежной премии в соответствии с условиями соревнования.

В соревновании комплексных и специализированных бригад, работающих с распределением заработной платы по коэффициенту трудового участия, признать победителями и выделить денежные премии коллективам:

бригады № 1 аглофабрики № 1; бригады № 1 бункерной эстакады доменного цеха; бригады участка уплотнения ЦРМII № 2; центральной заготовочной мастерской цеха промышленной вентиляции; комплексной бригады по ремонту вагонов вагонного цеха; комплексной бригады по ремонту мартеновских печей ЦРМО № 1.

Присвоить звание «Лучший рабочий комбината» и премировать в соответствии с условиями соревнования ударников коммунистического труда:

Кариюкина Алексея Ивановича, дробильщика рудообогатительных фабрик; Стишкова Владимира Ивановича, машиниста экскаватора рудника; Воробьева Виктора Васильевича, агломератчика аглоцеха № 1; Карна Константина Ивановича, машиниста коксовитализатора коксового цеха № 1; Ковальчука Владимира Матвеевича, горного доменного цеха; Иванова Юрия Алексеевича, машиниста вагон-весов доменного цеха; Чмира Василия Федоровича, операторщика ЦРМII № 1; Фассахова Рашида Юнусовича, машиниста крана копрового цеха № 2; Пинчука Анатолия Максимовича, нагревальщика металла сортопрокатного цеха; Богачева Владимира Николаевича, старшего вальцовщика сортопрокатного цеха; Липенкова Василия Ивановича, машиниста крана прокатного цеха № 9; Хаерова Анатолия Васильевича, формовщика цеха вложниц; Тихонюка Геннадия Ивановича, токаря механического цеха; Дьякова Владимира Васильевича, слесаря ЦРМО № 2; Белоусову Людмилу Ивановну, электросварщика цеха металлоконструкций; Иванова Сергея Петровича, машиниста тепловоза локомотивного цеха; Ечина Григория Антоновича, контролера ОТК; Бойцова Николая Панкратовича, плотника (верхлаза) ремонтно-строительного цеха;

а также Полякова Алексея Никифоровича, машиниста углеперегружателя угледоготовительного цеха; Гончарова Сергея Леонидовича, оператора сортопрокатного цеха.



Итоги выполнения производственного плана за декабрь 1982 года по Магнитогорскому Кузнецкому и Пижнегагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
За м-ц	С нач. года		За м-ц	С нач. года		За м-ц	С нач. года	
Чугун	94,5	99,7	Чугун	94,5	98,3	Чугун	91,4	94,2
Сталь	83,5	98,2	Сталь	100,1	100,1	Сталь	93,5	96,1
Прокат	98,8	100,0	Прокат	100,1	98,8	Прокат	92,5	95,8
Кокс	95,4	96,4	Кокс	100,2	97,7	Кокс	101,1	100,6
Руда	123,4	109,8	Руда	—	—	Руда	102,5	101,7
Агломерат	100,5	101,0	Агломерат	100,4	100,4	Агломерат	92,1	97,1
Огнеупоры	100,1	100,5	Огнеупоры	103,3	101,6	Огнеупоры	79,4	94,8

Итоги выполнения производственного плана за декабрь 1982 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК		КМК		НТМК	
Доменный цех	94,5	Доменная печь № 1	100,8	Доменный цех № 1	91,0
Доменная печь № 2	100,0	Доменная печь № 4	86,7	Доменная печь № 2	99,4
Доменная печь № 3	98,4	Доменная печь № 2	94,9	Доменная печь № 4	99,3
Доменная печь № 4	94,6	Мартеновский цех № 1	100,1	Доменная печь № 3	62,8
Доменная печь № 6	95,0	Мартеновский цех № 2	100,0	Мартеновский цех № 2	102,5
Доменная печь № 7	89,8	Мартеновская печь № 2	100,1	Мартеновская печь № 17	114,6
Мартеновский цех № 2	82,0	Мартеновская печь № 3	100,1	Мартеновская печь № 13	96,3
Мартеновский цех № 3	100,3	Мартеновская печь № 10	103,4	Мартеновская печь № 13	96,3
Мартеновская печь № 2	85,6	Мартеновская печь № 7	100,1		
Мартеновская печь № 3	80,4	Мартеновская печь № 8	103,5		
Мартеновская печь № 11	80,9	Мартеновская печь № 15	82,2		
Мартеновская печь № 12	82,1	Обжимный цех	101,9		
Мартеновская печь № 13	81,5				
Мартеновская печь № 22	100,3	Листопрокатный цех	101,2		
Мартеновская печь № 25	100,3	Среднесортный стан	97,7		
Обжимный цех № 3	100,1	Копровый цех	101,8		
Блюминг № 2	95,7	ЖДТ	102,8		
Бригада № 2 блюминга № 2	96,3			Блюминг	82,0
Среднелистовой стан	104,3			Бригада № 2 блюминга	103,3
Стан 500	100,7				
Копровый цех № 1	97,5				
ЖДТ	100,1			Копровый цех	101,1
				ЖДТ	100,2