# Marhumoropckuu

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

**№** 60 (5037) Год издания 32-й

**ЧЕТВЕРГ, 20 мая 1971** года

Цена 2 коп.

Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь. Под таким девизом трудится сейчас коллектив комбината. Металлурги Магнитки хорошо понимают, что широкая программа коммунистического строительства, намеченная съездом, — это дело каждого. Каждый должен приложить максимум усилий, чтобы планы съезда стали реальностью, претворились в жизнь. Поэтому сразу же после окончания работы Всесоюзного партийного форума во всех цехах и служсах комбината активно приступили к поискам резервов производства. Чтобы справиться с задачами, вытекающими из предначертаний партийного съезда, работники многих цехов уже пересмотрели или пересматривают ранее принятые социалистичекие обязательства и принимают новые, более вы-

Директивами XXIV съезда КПСС перед металлургами страны поставлены большие задачи по дальнейшему повышению эффективности производства и коренному улучшению качества металлопродукции. Труженики мартеновского цеха № 1, единодушно одобряя решения съезда, как и весь коллектив комбината, стремятся внести достойный вклад в выполнение программы девятой пятилетки.

В настоящее время на каждом агрегате этого цеха разработаны и претворяются в жизнь комплексные планы повышения эффективности произзодства, вобравшие в себя мероприятия и по техзическому прогрессу, и по улучшению качества мегалла, и по экономии сырья, материалов и топлива. В ответ на решения XXIV съезда сталеплавильщики первого мартеновского широко развернули сочиалистическое соревнование за досрочное выполнение плана первого года новой пятилетки.

Коллектив цеха помнит о том, что ему предстоит сыграть далеко не последнюю роль в реализации планов очередной пятилетки, что от того, как он будет работать, во многом зависит успешная деягельность всего коллектива комбината. Грамотное. умелое обслуживание мощных сталеплавильных агрегатов, которыми располагает цех, - одно из самых важных и необходимых условий нормального рункционирования всего индустриального гиганта, каким по праву считается наш комбинат.

Цех этот самый молодой среди мартеновских цехов Магнитки: в 1954 году здесь была пущена в эксплуатацию первая печь. Но за годы существозания цеха в нем выплавлены уже десятки миллионов тонн стали, и весной будущего года коллектив отметит большое событие — 50-миллионную тонну стали, которая будет здесь выдана за время существования цеха. Стремясь к досрочному завершению планов пятилетки, коллектив первого мартеновского решил развернуть соревнование за приближение этого знаменательного события, за право варить юбилейную 50-миллионную тонну стали и принимает на себя повышенные социалистические обязательства: выполнить государственный план досрочно — к 26 декабря, выплавить сверх плана 150 тысяч тонн стали, повысить производительность руда против 1970 года на 5 процентов, добиться выпуска плавок по заказам на 98 процентов в недельном разрезе и снизить потери от брака против прошлого года на 5 процентов.

Сталеплавильщики первого мартеновского думают также снизить расход топлива на тонну выплавляемой стали по сравнению с прошлым годом на 15 процентов, повысить стойкость главного свода агрегатов в среднем на 10 плавок, получить от снижения себестоимости продукции экономию в сумме 600 тысяч рублей и внедрить рационализаторских предложений на сумму 500 тысяч рублей.

Правда, цифры эти можно пока принимать за стиентировочные, примерные, так как обязатель-ства еще находятся в стадии обсуждения. Но, вилимо, в окончательной редакции планы коллектива на нынешний год будут во всяком случае не меньшими, потому что уже три бригады на своих собраниях предложили именно такие темпы.

В этом году сталеплавильщики первого мартеновского решили продолжить борьбу за звание «Цех коммунистического труда».

# Сегодня

# номере:

Мартеновцы первого цеха намечают новые рубежи

Навстречу выборам

Соревнование трех ги-

Строительству теплиц неослабное внимание шефскую помощь

В первом интернате молодых металлургов

О «мелочах», которые нам мешают

Встречи на тагильской земле. (Продолжение)

Праздник пионерии

В городе и на комбинате. Новости

На голубых экранах

MMK

101,8

Мартеновская печь № 13

Мартеновская лечь № 25

Мартеновская печь № 22

Среднелистовой стан

Блюминг № 2

Стан 500

Чугун

KMK

101,7

103,2

103,4

92,6

# хорошо знают электрослесаря Бориса Сергеевича Черепенко. Один из передовых гружеников, он ежедневно выполняет почти полторы сменных нормы. Свой бога-тый опыт Б. С. Черепенко

передает молодежи.

В электроремонтном цехе

На снимке: Б. С. Черепенко за работой.



Сегодия, когда наши атации новый блок строящегося доменные печи. кислородного завода даст уже, очевидно, первый род, вырабатываемый на кислород для нужд нашего комбината. вступает в строй действувторой мощный производительблок ностью 35 тысяч кубических метров кислорода в

Четверо суток назад эксплуатационники вместе с наладчиками поставили блок на рабочий режим. Начался разогрев охлаждение агрегатов, разделительного аппарата блока. 18 мая температура упала уже до мипус 160—170 градусов. Началось накопление жидких фаз.

Все агрегаты блока во время испытания показали удовлетворительную работу. Готова к эксплу-

кислорододувка читатели получат почту, для подачи кислорода на

> Технологический кислоновом блоке, будет ис-Сегодня пользоваться доменщиками для интенсификации выплавки чугуна и сталеплавильщиками второго и третьего мартеновских цехов для обогащения дутья на одноканальных печах. Увеличится подача технического кислорода на машины огневой зачистки металла в потоке обжимных станов. С ростом производства кислорода мощнее станет магнитогорского поток металла, повысится качество продукции.

Третий, последний блок из семейства БР-2М вступит в строй в конце этого года. Сейчас идут здесь монтажные работы.

м. ХАЙБАТОВ.



# Идут грузы пятилетки

Максимум сил прилага- главляемые диспетчерами железнодорожники, к потребителям.

Хорошо трудятся на станциях Кольцевая смены, воз-

Прокат

С. Н. Ковылиным и А. Ф. чтобы продукция с мар- Бабковым. Они ритмично кой «ММК» шла быстрее снабжают прокатные цехи порожними вагонами. они продолжают успеш-В ночь с 7 на 8 мая было Угольная и разгружено 690 вагонов при норме 600.

Железнодор ожники этих районов на два часа сократили оборачиваемость вагонов. Сегодня отправление грузов.

п. короткий, мастер цеха пути.

KMK

HTMK

101.1

Итоги выполнения производственного плана за 10 дней мая 1971 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

111.4

Тутун	101,0	101,7	103,2	прокат	111,4	86,9	73,8	Агломерат 107,5 100,2	102,1	
Сталь	103,4	102,7	105,4	Korc	102,4 1	01,7	100,4	Огнеупоры 94,4 86,0	102,6	
		′ Ит	оги выполн	ения произ	водственного	плана	за 10	дней мая 1971 года		
9				по цехам і	и агрегатам	(в проце	ентах)			
MMK				KMK			HTMK			
Доменны			101,8		-3			Доменный цех № 1	103,2	
Мартенов	вский цех Л	№ 2	100,2	Мартеново	ский цех №	1	100,1	Мартеновский цех № 2	102,0	
Мартеновский цех № 3 102,4			Мартепово	ский цех №		104,7	10			
Обжимный цех 101,8			Обжимны	й цех		100.7			13	
Копровый цех № 1 105,5			Копровый	nex		96,1	Копровый цех	107,2		
ЖДТ 103,8			ЖДТ			97.1	ЖДЦ	103,4		
Доменная печь № 2 104,2			Доменная	лечь № 1		99,2	6.36.3			
Доменная печь № 3 105,9			Доменная	лечь № 3		102,1				
Доменная печь № 4 100,8			0.0			100.000	Доменная печь № 4	102,7		
Доменная печь № 6 96,6			Доменная	печь № 2		103,6	50.00 IS 50.00 YE F S			
Доменная лечь № 7 96,2			8 0			6	Доменная печь № 3	102,8		
Мартенов	ская печь Ј	Nº 2	95,4	Мартеново	жая лечь №	2	106.3		and the same	
Мартенов	ская печь Д	<b>№</b> 3	101,6	Мартеново	жая печь №	3	97,6			
Мартеновская печь № 11 108,1				155.5				Мартеновская печь № 17	97,4	
Мартеновская печь № 12 98,4			Мартеново	кая печь №	10	97.9				

Мартеновская печь № 7

Мартеновская печь № 15

106,7 Мартеновская печь № 8 97.5 102.7 Блюминг Бригада № 2 блюминга № 2 101,7 Бригада № 2 блюминга Листопрокатный цех 89,5 Среднесортный стан

102,7

103,8