Орган партнома, профнома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината

Nº 40 (4161) Год издания 27-й

СРЕДА, 6 апреля 1966 года

Цена 1 коп.

вы сокая

ВЫРАБОТКА

Сталевары комбината про-

должают ударную трудовую

вахту в честь XXIII съезда

Третий мартеновский цех.

Маяком соревнования в эти

дни является здесь коллек-

тив 14-й печи. Обслужива-

ющие этот агрегат сталева-

ры Полехин, Багрецов, Ша-

ров и Прокопьев показыва-

ют образы четкого, слажен-

ного труда. Они опережают

график на каждой плавке.

Особенно отличился в ми-

нувшее воскресенье сталевар Полехин. Когда выплавленный им металл был

разлит в ковши, в цеховом плавильном журнале появи-

лась запись: 6 часов 50

для выплавки металла — на

полтора часа меньше, чем

предусматривалось по гра-

фику. На одной этой плавке

бригада сталевара Полехи-

дополнительного металла. А

всего с начала месяца ста-

левары 14-й печи записали

— Это наш трудовой по-

дарок ХХІІІ съезду КПСС;

продолжающему свою рабо-

ту в столице нашей Роди-

ны Москве, — заявляют ста-

Б. ЛЕОНИДОВ.

сверхплановый

времени

сталевару

минут. Столько

потребовалось

на свой

левары.

счет 350 тонн стали.

КПСС.

В ДНИ РАБОТЫ СЪЕЗДА

В ЦЕХАХ КОМБИНАТА



БОЛЬШИХ УСПЕХОВ В ДНИ РАБОТЫ СЪЕЗДА ДО-БИЛСЯ КОЛЛЕКТИВ 25-й МАРТЕНОВСКОЙ ТРЕТЬЕГО МАРТЕНОВСКОГО ЦЕХА.

на снимке: подручный сталевара п. А. во-РОБЬЕВ И СТАЛЕВАР А. П. КАМАЕВ.

Фото Н. Нестеренко.

СТАЛИ БУДЕТ БОЛЬШЕ

Сталеплавильщики второго мартеновского цеха горячо одобряют линию партии, направленную на развитие металлургии в нашей стране. Сейчас, когда идет ХХІІІ съезд КПСС, металлурги цеха изыскивают и приводят в действие новые резсрвы увеличения производства стали. На каждой печи сталеплавильщики стремятся беречь каждый килограмм металлической шихты, топлива, сокращать время на технологических операциях.

Мартеновцы второго цеха добились замечательных результатов. Принятые обязательства в честь съезда нишей партии перевыполнены. Дополнительно к плану выплавлены тысячи тонн металла.

Неплохо идут дела и у бригад нашей печи. В конце прошлого года наш выступил с коллектив инициативой выплавить на своем агрегате без кислорода применения

310 тысяч тонн стали в год. С радостью докладываем: мы идем сейчас на уровне социалистического обязательства. В марте наш коллектив выплавил 1630 тонн сверхплановой стали, а с начала года более 3 тысяч тонн. Такой производительности не достигнуто ни на одном однотипном мартеновском агрегате нашего комбина-

Хорошо идут дела у сталеплавильщиков, обслуживающих 2, 6, 10 и 11-ю печи. В честь международного праздника Первое мая коллектив нашего цеха обязался выплавить в апреле дополнительно к плану тысячу тонн металла Нет сомнения в том, что и эти обязательства будут перекрыты.

Сталевары приложат все силы к тому, чтобы подготовить славный трудовой подарок Родине.

> и. сорокин, сталевар печи № 13.

Объявление

Завтра, 7 апреля 1966 года, в зале заседаний ЦЗЛ состоится VIII отчетно-выборная конференция Совета ВОИР Магнитогорского металлургического комбината.

повестка дня:

1. Отчет о работе общеком-

бинатского Совета ВОИР за 1965 год.

(Докладчик т. Хаидус В. Г.). 2. Выборы нового состава Совета ВОИР

Начало конференции в 17 ча-

Приглашаются члены ВОИР, новиторы рационализаторы, производства.

Совет ВОИР ММК.

по зову сердца

В завком комсомола комбината позвонил секретарь комсо- составил график выхода комсомольской организации отдела тех- мольцев на строительство домны, нического контроля Николай Гон- чтобы сделать труд организован-

– Подскажите, пожалуйста, фронтом работ. как мне быть, ко мне обращаютительстве 10-й доменной печи.

Звонили комсомольцы и из других цехов комбината, которые довали комсомольцы цеха связи. тоже спрашивали, чем они могут цы и молодежь нашего комбината ских дел. стремятся своим трудом ускорить ввод в строй действующих новый металлургический гигант.

Заводской комитет комсомола ным и всех желающих обеспечить

31 марта после ночной смены ся комсомольцы и предлагают 70 комсомольцев и молодых рабоевои услуги участвовать в стро- чих ОТК вышли на строительную площадку.

Через день их примеру после-

Строительство новой домны -быть полезны на строительстве ударный объект сегодняшнего дня, металлургического гиганта. Все и горячие сердца комсомольцев не это говорит о том, что комсомоль- могут быть в стороне от героиче-

> А. ЦЫПЫШЕВ, зам. секретаря комитета комсомола комбината.

Фабрику № 5 — на полную мощность

Над входом в корпус мокрой магнитной сепарации висит плакат: «Товарищи горняки! Быстрее освоим проектную мощность агрегатов, обеспечим домны высококачественным сырьем».

Прошло уже полгода, как у подножья горы Магнитной вступила в строй мощная дробильно-обогатительная фабрика № 5. Немало трудностей, связанных с освоением сложного оборудования, новой технологии, устранением недоделок, приходится преодолевать эксплуатационникам. Но в нелегких буднях мужает, набирается сил коллектив. Производительность технологического конвейера нарастает с каждым месяцем. Если в январе было выдано 119 тысяч тонн концентрата, то уже в марте получено более 150 тысяч тонн.

Трудовой накал особенно высок в дни, когда в Москве проходит ХХІІІ съезд партии. Соревнование обогатителей возглавляет смена инженера Леонида Миронова. Она первой закончила выполнение квартального плана и выработала дополнительно к нему несколько тысяч тонн концентрата. Умело обслуживают технику машинисты паровых мельниц Ф. Будаев, А. Стариков, старший концентраторщик В. Коган, машинист сепараторов В. Фищенко и другие: У всех у них одна мысль: к концу нынешнего года фабрикагигант должна работать на полную мощность.

А. СТЕПАНОВ, рабочий горного управления.

Хорошо отзываются товарищи по работе цеха механизации о строгальщице Валенти-Корешновой. Ударник номмунистичесного труда, профорг смены Вана выплавила десятки тони лентина освоила вторую специальность — долбежника и ежедневно выполняет до по-

> на снимке В. Корешкова.

лутора норм выра-

ботки.

Фото Н. Нестеренко.



ТРУД — НА НАУЧНУЮ

ков нашего комбината я побывал в гостях у металлургов организация работы по изучению и распространению передового опыта, социалистического соревнования и составление плана научной организации труда.

У нас, магнитогорцев, вызвало интерес исследование, проведенное на КМК в период разработки новых должностных инструкций и положений. Эти исследовательские работы дали возможность определить затраты времени в структуре рабочего дня и рациональный характер действий как с точки зрения объема работ, так и с точки зрения содержания их. С номощью этих работ был определен резерв времени по категориям инженерно-технических работников и вопросы стиля и методов руководства.

В условиях сложного метал-

Недавно с группой работни- лургического производства решающее значение приобретают вопросы организации труда и Кузнецка. Меня интересовала четкое разграничение функций и ответственности работников. Плохо организованный труд, нерациональное использование рабочего времени, недостаточвый уровень знаний, неточные и несвоевременные действия работника нарушают нормальный ритм производства, снижают его эффективность.

Практика показывает, что при равной технической оснащенности и одинаковом материально-техническом обеспечении результаты производства выше там, где труд организован на научной основе, где правильно определены функции работников. Если этого нет, возникает обезличка, параллелизм и безответственность в работе. Отдельные работники вместо делового решения вопросов вынуждены в таком случае заниматься бесконечны-

ми согласовываниями и увязками. В результате — непроизводительные затраты времени, отключение специалистов организаторской и творческой работы по совершенствованию производства. Вот почему вопросы труда и особенно вопросы определения границ деятельности специалистов становятся важными в научной организации труда и управлении производством.

Нас заинтересовал также опыт работы группы социалистического соревнования отдела организации труда Нижне-Тагильского металлургического комбината по подведению итогов соревнования. Об этом нам рассказали участники делегации из Нижнего Тагила. На Тагильском металлургическом комбинате итоги соревнования подводятся каждый день и поводятся до сведеныя соревну-

А. БАЗАРКИН.