

# Октябрю — достойную встречу!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



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

№ 110 (3776)

СРЕДА, 18 сентября 1963 года

Цена 1 коп.

Год издания 24-й

## Равняясь на передовиков, подтягивать отстающих

### Набирают темпы

Хорошо поработали 15 сентября сталеплавыльщики 2-го мартеновского цеха. Коллектив 12-й печи, где сталеварами тт. Алехин, Озеров, Агеев и Маликов, дал сверх плана 230 тонн стали.

Совсем немного отстали от них сталевары 3-го мартена. Они превысили суточное задание на 226 тонн. Возглавляют бригады на этой печи тт. Бугров, Карпов, Оглобля и Соколов.

Сверхплановую сталь дали мартеновские печи № 1 — 189 тонн и № 5 — 174 тонны.

Всего за сутки цех перевыполнил план на 400 тонн. Это неплохо. Но все-таки темпы растут недостаточно быстро. За первую декаду сентября цех должен стране 3346 тонн металла. А за прошедшую пятидневку долг уменьшился только на 325 тонн.

Видимо, для того, чтобы преодолеть отставание, нужно работать без рывков, без резких спадов. Нужно работать всегда так, как цех поработал 15 сентября.

А. ИВАНОВ.

### В счет октября

В прошлом номере газеты мы сообщали, что рудник горы Магнитной, носящий высокое звание коллектива коммунистического труда, досрочно выполнил план девяти месяцев. В эти дни горняки трудятся в счет/октября. 16 сентября они уже имели на своем счету несколько тысяч тонн продукции в счет октябрьских заданий. Маяками горняцкого производства называют экскаваторщиков Петра Красильникова, Петра Адаева и Михаила Кирюхина. Каждый из них выдал сверх плана по 30 тысяч тонн руды и горной массы.

Лучшими бурильщиками рудника называют Сергея Быкова и Владимира Кузина.

В. ТРЕТЬЯКОВСКИЙ.

Основная причина отставания мартеновских цехов — нарушения технологии, задержки в плавках. Сокращать продолжительность плавков на всех операциях — значит по-деловому бороться за ликвидацию долга по стали.

### Работать так, как они

Коллектив 3-го мартеновского цеха все еще не справляется с планом, хотя отдельные печи работают хорошо.

В минувшее воскресенье с огоньком поработал коллектив 14-й мартеновской печи. На каждую плавку там потратили в среднем 7 часов 5 минут. Эту печь обслуживают бригады сталеваров тт. Подехина, Шарова, Прохорова и Багратова.

Менее 8 часов потребовалось на каждую плавку сталеплавыльщикам 15-й печи. Скоростные плавки давала в этот день и 23-я печь.

В этот день до дневного плана цеху не хватило всего 24 тонны. Коллективам печей, не справляющимся с планом — таких, как №№ 19 и 20 — нужно приложить все усилия, чтобы догнать товарищей и шагать в ногу с ними.

В. СИДОРОВ.

## Дело за инженерами Бюро работать могло бы лучше...

Свыше трех лет существует при коксохимическом производстве общественное конструкторское бюро, в состав которого входят опытные специалисты своего дела. Большую помощь оказывает изобретателям начальник проектного отдела производства Мария Матвеевна Яковлева. Немалый опыт накоплен ею за двадцать с лишним лет работы конструктором. Теперь она охотно передает его молодым специалистам, рабочим производства.

Общественное конструкторское бюро состоит из двадцати инженеров и техников и объединяет вокруг себя десятки изобретателей. Ежедневно по пятницам в бюро можно получить консультацию по интересующему вопросу. Да вот

беда — приемные часы в бюро установлены после рабочей смены и редко кто из производственников заходит сюда посоветоваться, приходится давать консультации на ходу.

Предложений поступает много, некоторые из них заслуживают высокой оценки. Особенно усиливается приток их после проведения рейдов. Не так давно от штаба рейда нами было получено предложение реконструировать элеваторы и перевести их с подшипников скольжения на подшипники качения.

Станок для заливки вкладышей баббитом предложил механик т. Очкин. Надо отметить, что т. Очкин — один из активнейших наших помощников. Механик коксового цеха № 1 С. П. Пустовой пред-

ложил заменить на коксортировке транспортер на тещу. Группа товарищей предложила установить гидродиклоны на вакуум-фильтрах. Много предложений поступает в бюро от механика углеподготовительного цеха т. Алексеенко, от заместителя начальника по оборудованию цеха улавливания т. Потемкина, от электрика углеподготовки т. Чистякова и других.

Немало предложений внес механик коксового цеха № 1 т. Шибаев. Сейчас он на заслуженном отдыхе, но товарищи часто вспоминают этого неутомимого новатора.

Как ни хорошо идут дела, но хочется еще лучшего. Побольше бы активности нашим производственникам, больше массовости, чтобы человек по-

сле смены не проходил мимо бюро. А то случается и так: конструктор зря теряет время по пятницам — никто не приходит на консультацию. А ведь нуждающихся в ней немало.

Нет у конструкторского бюро и помещения для занятий с общественниками, а это тоже помеха в плодотворной работе.

Бюро справляется со своими обязанностями, но еще больших успехов добьется оно, когда все инженерно-технические работники цехов будут принимать в его работе активное участие.

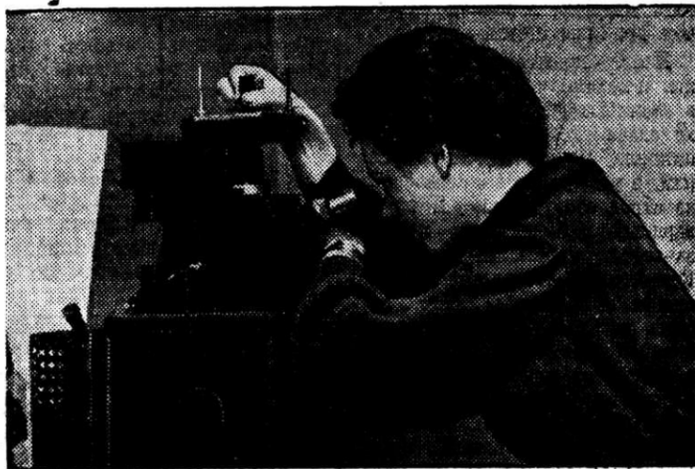
Л. АРЦИБАШЕВА,  
начальник механического  
сектора проектного  
отдела НКП.

### КОМБИНАТ ЗА НЕДЕЛЮ

Продолжалась упорная борьба за ликвидацию долга по стали. Лучше стал работать второй мартеновский цех. Тревожное положение остается у сталеплавыльщиков третьего цеха, обжимщиков, агломератчиков.

У металлургов есть все возможности в сентябре ликвидировать долг по стали, резко поднять производительность прокатных станков, аглофабрик.

□ □ □



Одной из лучших лаборанток механических испытаний в листопрокатных цехах является комсомолка Вера Распопова. Хорошую работу на производстве она сочетает с успешной учебной работой на вечернем отделении индустриального техникума. В этом учебном году Вера Распопова занимается уже на четвертом курсе.

НА СНИМКЕ Вера Распопова.

Фото Е. Карпова.

### Каждые полчаса — новоселье

НОВОСИБИРСК. «Каждые полчаса в Новосибирске одна семья получает новую квартиру в благоустроенном доме», — заявил председатель исполнительного комитета городского Совета Иван Севастьянов. В последние 10 лет жилая площадь города удвоилась. Только за прошедшие четыре года в новые квартиры въехало четверть миллиона человек.

Высокий темп жилищного строительства достигнут благодаря переходу на сборные железобетонные конструкции и индустриализации строительных работ. Сейчас каждый третий жилой дом собирается из крупных панелей с помощью башенных кранов. В будущем году семь из десяти домов будут панельными.

### Хорошие слесари

Слесари Иван Мазейко, Николай Шестаков, Александр Морозов разные по опыту и возрасту, но они одинаково качественно производят профилактику кранов.

Если они отремонтировали подъемный кран, можно быть уверенным, что тросы, редуктора и другие узлы не откажут, прослужат положенные сроки.

Кран приходится ремонтировать и осматривать наверху. Это ответственная и опасная работа, достаточно трудоемкая. Ведь на кране трудно развернуться: там много там оборудования. Но слесари Мазейко, Морозов, Шестаков легко управляют с ремонтом, внимательно следят за оборудованием кранового хозяйства слябинга.

В. СМЕРНОВ,  
механик.

### У нас школа горновых

16 сентября у нас на комбинате начала свою работу Всесоюзная межзаводская школа горновых. Мастера огненной профессии различных заводов нашей страны прибыли к магнитогорцам, чтобы передать свой опыт, а также изучить опыт доменщиков Магнитки.

В первый день участники школы совершили экскурсию в доменный цех нашего металлургического комбината.

В. КРАСНОВ.