

Коллектив трудящихся горно-обогатительного производства, встав на трудовую вахту в честь 50-летия СССР, успешно выполняет свои социалистические обязательства. За восемь месяцев нынешнего года добыто дополнительно к плану 402 тысячи тонн железной руды, произведено сверх плана 135000 тонн агломерата (в обязательствах на 1972 год у нас записано добыть дополнительно железной руды 200 тысяч тонн и выдать агломерата 150 тысяч тонн).

Улучшается качество агломерата. Содержание в нем железа увеличено на 0,2 процента в сравнении с соответствующим периодом прошлого года.

Благодаря внедрению научной организации труда,

кале борьбы за лучшие показатели.

Трудовой подъем, вызванный предстоящим юбилеем СССР, а также улучшение воспитательной работы среди трудящихся сказались на укреплении трудовой дисциплины. Число прогулов ничтожно уменьшилось на 27 процентов в сравнении с 1971 годом.

Производственные успехи могли быть еще большими, если бы не те трудности и сложности, которые тормозят успешную работу коллектива горняков.

Например, изменение состава агломерационной шихты за счет увеличения в ней доли аглоруды месторождений Курской магнитной аномалии с увеличенным содержанием кремнезема вызвало увеличение

*Всех наших читателей, работающих на основных и вспомогательных участках производства, мы призываем принять участие в переключке, посвященной 50-летию образования СССР. Материалы этой переключки будут публиковаться под рубрикой «За Юбилейный почетный знак».*

*Отзовитесь, рабочие, техники и инженеры, партгрупорги и профгрупорги, начальники цехов и главные специалисты — все, кто не жалеет ни сил, ни знаний для плодотворной работы коллектива комбината в юбилейном году!*

*Мы ждем ваших писем. О чем? О том, каких успехов добился ваш коллектив за последние месяцы, какие задачи стоят перед вами, о возможных претензиях к смежникам — о всем, что волнует и радует вас в работе.*

*Материалы, которые публикуются под новой рубрикой сегодня, поступили в редакцию из горно-обогатительного производства. Переключка началась!*

в бригаде все за одного и один за всех, одно общее дело делаем.

Все у нас в смене одинаково болеют за производство, но и в нашем небольшом коллективе можно выделить людей особенных, на которых можно положиться, как на себя, которым можно полностью доверять — не подведут. Старший дозировщик Борис Проккопьевич Райлян, агломератчики Александр Егорович Лавров и Владимир Петрович Крайнов, дозировщик возвраты Михаил Федорович Зонов, машинист транспорта Зоя Григорьевна Жарко добровольно берут на себя чуть больше заботы о хорошей работе бригады.

ва успешной работы комплекса в зимних условиях. На складе привозных руд уже создан запас привозного сырья в полтора миллиона тонн (обязательствами намечалось заскладировать 1200 тысяч тонн руды). Увеличение запаса продолжается, работа аглокомплекса будет надежнее.

Нам необходимо продолжать свой рост. Этого требуют комбинат, этого требуют растущие потребности в металле. Чтобы обеспечить ровную и высокопроизводительную работу доменного цеха, нам нужно не только увеличивать производство агломерата, но и постоянно повышать его качество. С целью улучшения качества

## Трудовая вахта горняков

механизации трудоемких процессов, улучшению технологии повышена производительность труда на 3 процента при росте заработной платы на 2,4 процента.

Все эти достижения явились в значительной мере результатом широко развернувшегося социалистического соревнования среди коллективов цехов, участков, смен, бригад.

Высоких показателей в индивидуальном социалистическом соревновании добились машинист экскаватора рудника Б. И. Кулаков, логурузивший дополнительно к плану более 8 тысяч тонн горной массы, машинист бурового станка рудника Н. М. Вугренков, пробуривший сверх нормы 74 погонных метра скважин, старший агломератчик аглофабрики № 4 В. С. Яковлев, дополнительно к заданию выдавший более 1500 тонн агломерата, и многие другие.

В соревновании коллективов цехов и участков горно-обогатительного производства трудящиеся рудника три раза завоевывали первенство, коллектив буровзрывного участка побеждал пять раз, работники участка усреднения руд добивались победы четыре раза, столько же — коллектив фабрики сульфидных руд. Это говорит о на-

расхода топлива на 18 процентов. На 14 процентов возрос расход концентрата на производство тонны агломерата. Изменение состава аглошихты ухудшило условия выгорания серы, среднее содержание которого в агломерате увеличилось с 0,035 до 0,042 процента.

В связи с недостатком складских емкостей под привозные руды осложнилось их усреднение, что отрицательно сказывается на ровности агломерата по составу.

Руды горы Магнитной почти выработаны, обострилась проблема скорейшего ввода в действие дополнительной сырьевой базы, которой является месторождение железной руды Малый Куйбас. Однако строительство ведется темпами, ставящими под сомнение пуск рудника в намеченные сроки.

Отставание на строительстве допущено управлением «Желдорстрой» на укладке станционных путей, затянута работа по передаче в эксплуатацию электротранспортных средств. Отстают строители и на других участках.

В целях дальнейшего увеличения содержания железа в концентрате, производимом на фабрике глубокого обогащения — ДОФ № 5, необходимо из-

менить технологическую схему обогащения в замкнутом цикле, для чего требуются более совершенные сепараторы типа 209В-СЭ-ШП. Их уже сколько лет все не удается приобрести. Медленно ведутся работы на строительстве третьей очереди шламохранилища № 2, а это сдерживает увеличение объема переработки бедных окисленных руд.

Сейчас для увеличения производства агломерата ведется реконструкция агломерационных машин четвертой аглофабрики. Будет увеличена площадь спекания на двух машинах и заменены эксгаустеры и дымососы на более мощные.

На собраниях партийно-хозяйственного актива горно-обогатительного производства в июле нынешнего года были серьезно обсуждены задачи партийной организации и хозяйственного руководства горно-обогатительного производства по коренному улучшению рудоподготовки в свете постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 14 апреля 1972 года. Был намечен комплекс мероприятий, реализация которых позволит перевыполнить государственный план производства готовой руды и агломерата требуемого качества.

Для успешного решения всех задач по наращиванию производства, повышению качества концентратов и агломерата, повышению эффективности производства — у коллектива горно-обогатительного производства достаточно знаний, сил и энергии.

**Н. ГОСТЕВ,**  
и. о. начальника горно-обогатительного производства комбината.

В июле наша бригада добилась самых лучших показателей среди шестнадцати бригад всех четырех агломерационных фабрик. Месячный план мы выполнили на 102,4 процента. В нашей бригаде была достигнута высокая удельная производительность агломашиной, за час на каждой машине в среднем выпекалось по 88,9 тонны агломерата. Коллектив смены добился высоких качественных показателей. Некондиционного агломерата выдано в июле примерно 2500 тонн. Это меньше, чем в других бригадах. Содержание серы в агломерате нам удалось понизить значительно.

По итогам социалистического соревнования в июле нашей бригаде присуждено первое место. Но эта победа нам досталась нелегко: в июле работать было, пожалуй, труднее, чем в любой другой месяц нынешнего года. Главная трудность заключалась в том, что не хватало людей — одни в отпуске, других отправили на село помогать провести вовремя уборочную страду. Немало хлопот доставила нам и сильная жара.

Каждый член бригады приложил все усилия, чтобы добиться этой победы. Слаженная работа всего коллектива явилась основой успеха. Иначе и быть не может. У нас в смене людей немного, всего человек двадцать в всей фабрике. И если не все будут работать с полной отдачей, об успехах нечего и думать. В том-то и сила наша, что

## От имени агломератчиков

Большую помощь оказывают нам работники участка усреднения концентрата. Коллектив этого участка под руководством мастера В. П. Ларинова создал нам в июле условия для успешной работы.

В социалистических обязательствах коллектива агломерационного комплекса намечено выдать к юбилею Союза ССР 150 тысяч тонн сверхпланового агломерата. Этот пункт нами будет выполнен. На сегодняшний день все четыре аглофабрики имеют на сверхплановом счету уже 135 тысяч тонн агломерата.

Особое внимание уделено в обязательствах повышению качества доменного сырья. В нынешнем году содержание серы в агломерате намечено снизить на 5 процентов. Этот пункт тоже успешно выполняется: улучшилась подготовка кокса, это приносит хорошие результаты.

Усилия коллектива нашей фабрики так же, как и усилия всего коллектива аглокомплекса, направлены на решение главной задачи — бесперебойное и наиболее полное обеспечение доменного цеха сырьем. Уже сейчас закладывается осно-

сырья для домен планом технического прогресса на нынешний год предусмотрено на одной из машин третьей аглофабрики установить четырехзонный зажигательный горн и внедрить автоматическую дозировку тоже на нашей же фабрике. За эти работы пока еще не принимались. Следовало бы ускорить внедрение новинок, чтобы у агломератчиков выросли возможности для дальнейшего повышения качества доменного сырья.

21 июля в Челябинске состоялся областной слет передовиков производства. В его работе принимал участие и я. На слете мы дали слово еще шире развернуть соревнование за достойную встречу 50-летия СССР. Я давал это слово от имени агломератчиков Магнитки, потому что твердо знаю, мои товарищи по труду не подведут, коллектив аглокомплекса добьется еще больших трудовых успехов в борьбе за получение Юбилейного почетного знака.

**В. ЯКОВЛЕВ,**  
старший агломератчик первой бригады третьей аглофабрики.

В коксовом цех № 1 работает люковым Иван Тимофеевич Герасимов.

Трудолюбивый и добросовестный работник, опытный мастер своего дела, И. Т. Герасимов пользуется уважением в бригаде, является отличным примером для молодых.

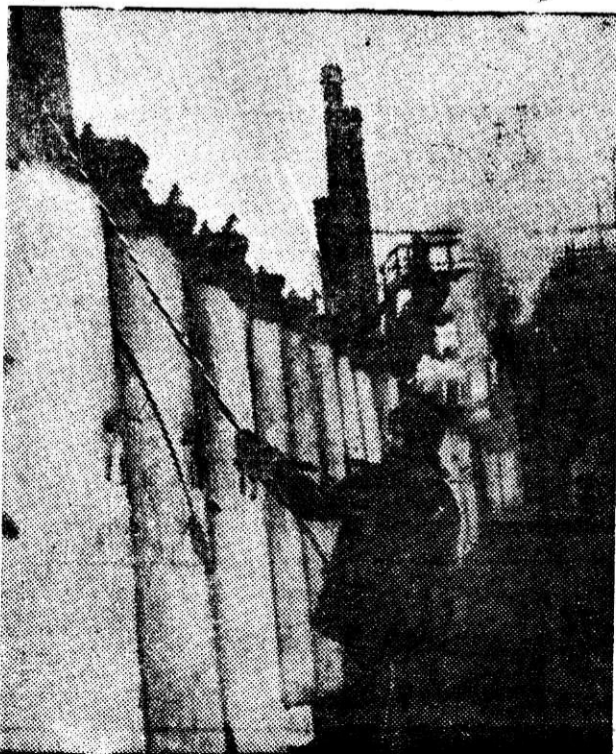
## КРАНОМ УПРАВЛЯЮТ ПО РАДИО

На Орско-Халиловском металлургическом комбинате Оренбургской области в цехе подготовки составов на разливке стали работает кран без машиниста. Берет груз, поднимает его и несет вдоль пролета. Машиниста в кабине нет. Но он тут же, недалеко от механизма, с аппаратом в руках. Крановщик нажал кнопку, перевел рыча-

жок, и механизм положил груз на землю.

Теперь не надо машинисту сидеть в кабине над раскаленным металлом. Он теперь лучше видит, куда подать кран, как взять груз и куда доставить его. Систему управления краном смонтировали челябинские и новотроицкие специалисты по автоматике.

(ТАСС).



## НАМ ОТВЕЧАЮТ

### „ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ“

15 августа 1972 года в «Магнитогорском металле» была опубликована статья под заголовком «Главное условие».

Нам отвечает и. о. начальника мартеновского цеха № 3 В. Ломакин.

«В статье правильно делается анализ работы цеха. Основные причины плохой работы — слабое использование внутренних резервов, низкая дисциплина труда и организация производства».

Сейчас в цехе разработаны организационно-технические мероприятия, направленные на улучшение работы. По линии мартен № 3 — ЦПС — ЖДТ — блюминг № 3 проведены сквозные собрания партгруп, где коммунисты совместно решали вопросы по выполнению обязательств в честь достойной встречи 50-

летия образования СССР.

Улучшается работа и на сменно-встречных собраниях, конкретно рассматриваются вопросы производства».

### МЕРЫ ПРИНЯТЫ

12 августа в «Магнитогорском металле» была опубликована статья под заголовком «Тепловозам — депо».

Вот что нам отвечают: «Приняты меры для ускорения окончания работ по ремонту паровозного депо. Составлен кольцевой график окончания работ».

Управлением главного механика металлоконструкций выданы, цех вентиляции приступил к монтажу вентиляционных установок. Что касается строительства тепловозного депо, то вопрос о начале строительных работ будет решаться в 1973 году. **М. МАРФИН,** заместитель директора комбината».