

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 123 (4399)
од издания 28-й

СУББОТА, 14 октября 1967 года

Цена 1 коп.



Многие труженики фасонно-чу-гунолитейного цеха в честь годовщины Октября взяли на себя личные повышенные обязательства и сейчас успешно их выполняют.

НА СНИМКЕ: формовщик участка мелкого фасонного машинного литья, ударник коммунистического труда Василий Андреевич ГРИДНЕВ, выполняющий норму на 130 процентов.

Фото Н. Нестеренко.

СЕГОДНЯ В ПОМЕРЕ:

★ НА РЕКОНСТРУКЦИИ 4-й АГЛОФАБРИКИ.

★ ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В КОМСОМОЛЕ.

★ ДЕЛА И ЗАБОТЫ КОММУНИСТОВ КОКСОХИМА.

★ НОВОЕ У ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ.

★ ЛЮБИТЕЛЯМ ШАХМАТ.

С удвоенной энергией

Четвертого октября аглоцех № 2 был остановлен на реконструкцию, и в связи с этим возросли требования к коллективу первого аглоцеха: ведь он один теперь должен снабжать доменщиков агломератом. И труженики аглоцеха, надо сказать, отлично справляются со своей задачей.

Один за другим, подхватывая под погрузку составы, непрерывной лавиной сыплются в них свежиспеченные, пышущие жаром «пирог». Среди составов, огруженных тружениками цеха в адрес доменщиков за 11 суток октября, 8 было загружено сверхплановым агломератом.

Самого лучшего результата добился с начала месяца коллектив 3-й аглофабрики. Он отправил доменщикам дополнительно к заданию 6355 тонн агломерата, что составляет более половины общего количества сверхпланового. Из

них 2361 тонна числится за бригадой № 4, руководит которой Петр Флегонтович Епанешников.

Свыше 4 тысячи тонн агломерата дополнительно к заданию отгрузил коллектив первой аглофабрики. Лучшей здесь является бригада под руководством Виктора Ивановича Белова. Этот коллектив записал на свой сверхплановый счет 1799 тонн агломерата. Успех тружеников аглофабрики № 2 — более 1500 тонн сверхпланового агломерата — выглядит менее эффективным рядом с достижениями коллективов 1-й и 3-й фабрик. Но здесь нужно учитывать то обстоятельство, что фабрика стояла некоторое время на ремонте. Ремонт теперь позади, коллектив набирает темпы.

Н. ГЛАДЧЕНКО,
старший статистик аглоцеха № 1.

ГЛИНЫ ПО-ПРЕЖНЕМУ НЕТ

Огнеупорщики не могут работать без глины. Об острой ее нехватке уже сообщалось в одном из номеров газеты в конце сентября. Положение с тех пор не только не улучшилось, но стало еще хуже.

Последний раз глина поступила 24 сентября. И при этом в явно недостаточном количестве. Ежемесячное поступление глины должно составлять не менее 23—24 тысячи тонн, а мы получили только 17062 тонны. Огнеупорщики «по сусекам поскребли» и кое-как за счет остатков выполнили сентябрьский план. Но в октябре результат такого безответственного отношения к поставкам огнеупорного сырья сказывается с первых же дней.

С третьего числа не слышно привычного рабочего гула в новом мощном цехе № 2. Произведена уже уборка помещений и прилегающей территории, с пятницы решено посылать людей в овощехранилище на переборку овощей. Этим ли должны заниматься огнеупорщики? За время простоя цех недодал уже 4000 тонн огнеупоров. Это более чем треть всего месячного производства.

Не лучше положение и в цехе № 1. Цех работает пока за счет возврата с комбината. Дня два можно будет протянуть на таком «сырье», а дальше? — Тоже овощехранилище? Коллектив огнеупорного производства, как и всякий другой коллектив комбината, стремится к достойной встрече всенародного праздника. С каким же настроением придут огнеупорщики к юбилею Октября, если не выполнены будут их юбилейные обязательства? Кроме того, не следует забывать и другой стороны дела. Если кирпич ковшевой для сталеплавильщиков комбината могут поставить огнеупорные цехи предприятий других городов, то стопорные трубки для разлива стали вряд ли можно получить со стороны. Из-за недостатка этих трубок у сталеплавильщиков может создаться аварийное положение. Таким образом, и на их работе могут отразиться простои огнеупорщиков.

Чтобы избежать всех этих неприятных последствий, требуется только одно — глина. Она есть на карьере, но нет вагонов. Нужно, казалось бы, бить в набат и искать вагоны, однако, никаких решительных мер пока не принимается. По-прежнему не ясно, когда будет глина и огнеупорщики смогут начать работать в полную силу.

Б. КВЕКЗИЛЬБЕРГ, начальник планового отдела огнеупорного производства.

ОПЕРАЦИЯ „ГАЗ“

В субботу ремонтная бригада газового цеха начнет большую работу по отключению и реконструкции газопроводов коксового газа, по которым осуществляется газоснабжение мартовских и прокатных цехов. О масштабах предстоящей «операции» можно судить хотя бы по тому, что в ней занято будет около 50 человек. Для этого необходимо будет установить 7 заглушек под полным давлением газа.

Коллектив готовился к предстоящему ремонту около трех месяцев. В подготовке хорошо потрудились помощник начальника цеха по оборудованию т. Пашенко, мастера т. Жавороков и Швецов, бригадиры слесарей Шустиков и Зизора, слесарь Шухов и сварщик Трофимов.

Работы по реконструкции запланировано провести в две недели. Чем они были вызваны и что дадут? Во-первых, осуществлено будет подключение нового газопровода на ПВЭС-1, а это позволит пустить там реконструированный котел № 1. Во-вторых, в районе коксотушения коксохимического производства будет произведено переключение на новую трассу газопровода — старая из-за избытка влаги пришла в негодность. И, в третьих, будет заменена задвижка с лопнувшим корпусом.

Таким образом, после ремонта будут ликвидированы сразу три «узких» места. В настоящее время все планы утверждены, в субботу начнется операция «Газ».

А. САШИН.

С БОЛЬШИМ ПЛЮСОМ

Отлично трудятся на октябрьской ударной вахте труженики коксохимического производства. С хорошим плюсом идут буквально все коллективы.

За одиннадцать суток октября коксовики отгрузили доменщикам дополнительно к заданию свыше 4600 тонн кокса. Из них 1520 тонн принадлежит коллективу второго блока цеха № 1, руководит которым Павел Афанасьевич Левченко.

Не отстают от коксовиков и химики. С начала месяца они отправили труженикам села сотни тонн сульфата аммония — незаменимого удобрения для полей.

Ю. АЛЕКСЕЕВ.



ДНЕВНИК РЕКОНСТРУКЦИИ

11 ОКТАБРЯ. Состоялось кустовое открытое партийное собрание, на котором был обсужден ход реконструкции аглофабрики № 4. Партийное собрание констатировало отставание от графика по разборке бетонных и железобетонных конструкций на пять суток. Виновики задержек — управления «Уралстальконструкция» и «Механомонтаж».

Открытое партийное собрание вынесло решение: руководителям отстающих организаций составить пооперационные графики проведения работ по бетонированию фундаментов и монтажа сборного железобетона и металлоконструкций с учетом ликвидации отставания, организовать немедленно полноценную трехсменную работу, предложено главному механику комбината закончить реконструкцию приводов агломашин к 25 октября. Собрание постановило также организовать до 13 октября на стройке партгруппы, провести рабочие собрания бригад, участков, закончить организацию соцсоревнования и оформление наглядной агитации.

Кустовое партийное собрание обрательилось ко всем участникам реконструкции аглофабрики № 4 с призывом развернуть самое действенное соцсоревнование за пуск аглофабрики к 5 ноября.

12 ОКТАБРЯ. Строительные и монтажные организации увеличили число рабочих на реконструкции аглофабрики, 1050 человек работало в этот день на объекте. Но это, однако, меньше, чем предполагается по графику.

Проходят рабочие собрания. Бригады строителей и монтажников подключаются к социалистическому соревнованию.

Уже не стоит так остро вопрос о нехватке труб. Этот вопрос решен положительно, последние партии труб ожидаются со дня на день.

Тяжелое положение на реконструкции остается самой важной темой серьезных разговоров на оперативке.

Начальник штаба общественности реконструкции Андрей Николаевич Градобик отмечает ударную работу коллективов ремкуста горного управления и эксплуатационников аглофабрики. Они успешно справились с разборкой металлоконструкций: конвейеров агломерата и возврата, бункеров, грохотов и части конвейеров ПУА.

НА ЭТОМ СНИМКЕ ВЫ ВИДИТЕ ОДНОГО ИЗ СТАРЕЙШИХ РАБОТНИКОВ ЦЕХА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЕЖУРНОГО СЛЕСАРЯ ЛЕОНИДА МАКСИМОВИЧА ГАЛКИНА.

В СОВЕРШЕНСТВЕ ИЗУЧИВ ОБОРУДОВАНИЕ, ОН СВОИМ СКРОМНЫМ ТРУДОМ ПОМОГАЕТ КОЛЛЕКТИВУ ВЫПОЛНЯТЬ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА, ПРИНЯТЫЕ В ЧЕСТЬ 50-й ГОДОВЩИНЫ ОКТАБРЯ.

Фото Н. Нестеренко.

СПАРЕННАЯ РАБОТА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ

На Косогорском металлургическом заводе впервые четыре воздухонагревателя переведены на попарно-параллельную работу. Два воздухонагревателя одновременно находятся на нагреве дутья, а остальные два — на нагреве насытки.

Первый воздухонагреватель из двух, по которым проходит воздух для нагрева, находится на нагреве дутья до тех пор, пока датчик температуры дутья не дает сигнала о

Уголок ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

готовности этого нагревателя к переводу «на газ».

Когда второй воздухопровод переводится на нагрев дутья, клапан, регулирующий расход холодного дутья, почти закрыт, и большая часть дутья проходит через первый воздухонагреватель. По мере охлаждения первого воздухонагревателя клапан второго постепенно открывается.

Преимущества системы спаренной работы воздухонагревателей перед обычной заключаются в том, что при всех прочих одинаковых

условиях температура дутья повышается на 33 градуса, производительность доменной печи возрастает на 1,1 процента, коэффициент полезного действия воздухонагревателя повышается примерно на 6 процентов, расход электроэнергии снижается на 200 тысяч киловатт-часов в год, температура горячего дутья может быть приближена к температуре купола, снижаются тепловые потери и увеличивается срок службы футеровки горячего дутья.

П. БОГАЧЕВ,
старший инженер ОТИ.