

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 149 (6580)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 18 декабря 1980 года
Цена 2 коп.

10-Й ПЯТИЛЕТКЕ — УДАРНЫЙ ФИНИШ!

ЕСТЬ ПЯТИЛЕТКА!

Развивая достигнутое

В понедельник в десять часов утра передовой коллектив штабелеров нашего седьмого листопркатного цеха закончил отгрузку последней тонны металла в счет задания десятой пятилетки. Погрузка последней партии продукции была доверена неоднократно победителем в социалистическом соревновании старшему бригадиру отгрузки В. Г. Тихоновскому, бригадиру С. В. Воронинцу и машинисту крапа А. В. Шелоковой.

Производить завершающую операцию пятилетки бригаде было тем более приятно, что под погрузку был подан вагон, на изготовление которого пошла продукция и нашего цеха. На стенке вагона мы сделали надпись «Последняя партия продукции в счет десятой пятилетки», и груз отправился своим чередом к потребителю.

Прокатать заключительную партию швеллера выпала честь дружному, сплоченному коллективу второй бригады, возглавляет который старший вальцовщик С. А. Какутьев. В этот день по-ударному трудился весь коллектив, в том числе операторы Ю. А. Дергунов и А. С. Мустаев.

По существу прошедшая пятилетка была первой в истории нашего цеха, кото-

рый усиленными темпами набирает производственную мощь. Если в 1976 году коллектив цеха выдал 321 400 тонн продукции, то в завершающем году пятилетки производство поднялось до 519 700 тонн. Сверхплановый прокат нынешнего года составил 10 700 тонн.

За прошедший период вышла на проектную отметку по производству первая очередь. В этой связи следует отметить существенный вклад рабочих и инженерно-технического персонала в совершенствование и повышение надежности узлов и механизмов станков. Практика зачастую подсказывает такие решения, которые невозможно было предусмотреть проектом. То же самое относится ко второй очереди, включающей станы «1-5» и «0,5-2,5», которую мы продолжаем осваивать. Приведу лишь одну цифру: среднегодовой экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений составляет полтора миллиона рублей.

Для цеха имеет немалое значение также пуск и освоение агрегата продольной резки. Теперь мы уже не зависим в отношении резки от четвертого листопркатного. Три года назад первым приступил к освоению агрегата старший рез-

чик Михаил Александрович Кузьмин. А сейчас его бывшие ученики В. Ф. Афанасьев и С. В. Тишин сами работают старшими резчиками, ни в чем не уступая учителю.

Что же касается перспектив цеха, то нам предстоит немало поработать над доведением второй очереди до проектной мощности. Будем также осваивать новые типы профилей. В этом коллектив цеха намеревается следовать проекту Основных направлений, в котором как главное направление в черной металлургии называется увеличение выпуска эффективных видов металлопродукции. Прокат нашего цеха мы относим именно к высококоэффициентным: при той же надежности гнутые профили дают экономию металла до 28 процентов по сравнению с горячекатаным. Ежегодно мы осваиваем 25 новых типов профилей, и если пять лет назад общее их количество равнялось 112, то сейчас — 218, из них сорока присвоен государственный Знак качества.

Продолжат поиск и наши рационализаторы. Уже сегодня мы наметаем перестроить технологический процесс на стане «2-8», переведем агрегат резки на обработку готовой продукции. Будем также внедрять новые, более эффективные валки на станах. В части обмена опытом нам предстоит сохранить и развить связи с аналогичными цехами в Запорожье и Череповце.

А. ШАФОРСТОВ,
председатель цехового комитета ЛПЦ № 7.

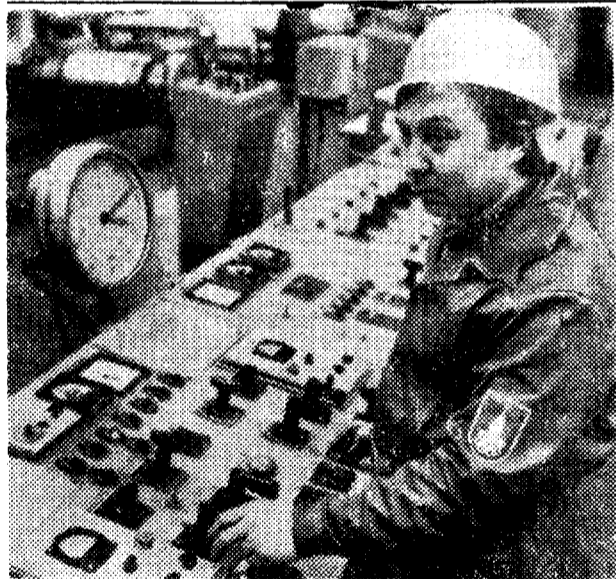
СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

По итогам минувшей недели победителями признаны коллективы: известняково-доломитового карьероуправления (план выполнен на 120,2 процента), мартеновского цеха № 1 (дополнительно к плану выплавлено 2197 тонн стали); ЛПЦ (отгружено сверх плана 824 тонны продукции); ЛПЦ № 2 (дополнительно к плану отгружено 6665 тонн проката); ЦРМП № 1 (на ремонт печей сэкономлено 44 пече-часа); механического цеха (план выполнен на 116,3 процента); цеха вентиляции (план монтажа

вентиляционного оборудования выполнен на 115 процентов); мебельного цеха (план выполнен на 100,9 процента); цеха горного транспорта (план по грузоперевозкам выполнен на 104,7 процента).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 8, мартеновских печей № 5, 18, 35, блюминга № 3, стана «4500».

По итогам еженедельного соревнования в честь XXVI съезда КПСС победителем шестнадцатой недели признан коллектив блюминга № 3.



Анатолий Федорович Малиновский, которого вы видите на этом снимке, работает старшим вальцовщиком на двадцативальковом стане в третьем листопркатном цехе. Имя передового труженика известно не только в коллективе цеха, он лауреат премии Ленинского комсомола, его портрет помещен на доску Почета на ВДНХ.



На снимке: памятник комсомольцам — первостроителям Магнитки.

Горячие будни

(июнь — июль 1934 года)

После Челябинского тракторного завода вагон-редакция переезжает на Магнитку. Вагон редакции встает между заводоуправлением и механическим цехом.

Развитие тяжелой промышленности в первой пятилетке остро подняло проблему подготовки высококвалифицированных кадров. Только в доменном цехе комбината в марте 1933 года около 74 процентов рабочих имели производственный стаж работы до двух лет. Нельзя было успешно наращивать производство без обучения профессиональному мастерству рабочих. Уже в апреле 1933 года в девяти учебных базах в Магнитке обучалось 1357 человек. Партийные организации стремились создать такие условия для обучающихся, чтобы у них был стимул к учебе. Закончивших обучение выдвигали на высшую работу. Большое участие в организации технического обучения принимала комсомольская организация города. Программой действия в этом направлении стало постановление Пленума ЦК ВЛКСМ «О техническом обучении молодежи». Центральный Комитет комсомола объявил 1934 год годом похода всего Ленинского комсомола и рабочей молодежи за овладение техникой. Естественно, что газета «Комсомольская правда» всеми возможными средствами боролась за внедрение в жизнь технического обучения. И выездная редакция считала эту проблему одной из главных в своей работе.

Трудно шло освоение комбината. В первом номере от 18 июня спецвыпуска выездной редакции написано: «... значительная часть вины за частые поломки и аварии в прокатном цехе падает на техническую неподготовленность рабочих, обслуживающих прокатные механизмы. Несмотря на это, техническая учеба в прокатном цехе продолжает оставаться вис поля зрения комсомольцев».

Спецвыпуск этого периода ведут две главные темы — освоение комбината, техническую учебу и состоящие культурной работы в коллективе заводчан.

«Комбинату — комсомольскую смену!»

(Окончание на 2-й и 3-й стр.)

Н. ВАСИЛЬЕВ.

ОБЩЕСТВЕННЫЙ СМОТР ЭКОНОМИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Смотровая комиссия комбината подвела итоги общественного смотра по экономии топливно-энергетических ресурсов за одиннадцатый месяцев. Они показали, что в целом коллективы цехов правильно понимают роль и задачи смотра, обеспечивают ему широкую поддержку.

За итоговый период в смотре приняло участие 3680 трудящихся. Ими подано 3496 предложений, что несколько ниже, чем за соответствующий период прошлого года. Меньше было и реализовано предложений, в том числе тех, которые затрагивают экономию топлива, тепловой энергии, электроэнергии, сжатого воздуха. Однако

В ЦЕЛОМ И В ЧАСТНОСТИ

не всегда решает количество, наглядным примером чему служат цифры.

Предложения, поступившие в адрес комиссии, стали более реальными и обоснованными. Об этом говорит тот факт, что разница между рассмотренными предложениями и принятыми к реализации значительно уменьшилась. Но самое веское доказательство пользы не количества, а именно качества — возросший экономический эффект от внедрения предложений.

В этом отношении нынешний год выгодно отличается от прошлого. За равный период экономлено вдвое больше условного топлива, на треть — элек-

троэнергии, вчетверо больше питьевой воды, втрое — сжатого воздуха, почти в семь раз — тепла и более чем в полтора — сжатого воздуха. Снизились показатели нынешнего года по экономии технической воды и дутья, причем в последнем случае весьма значительно.

На очередном заседании смотровой комиссии темой разговора послужило участие в смотре коллективов второго обжимного цеха, второго и четвертого листопркатных цехов.

В постановлении комиссии отмечается снижение активности участия в смотре коллектива ЛПЦ № 2 и одностороннюю направленность их предложений. Действи-

тельно, если за одиннадцать месяцев прошлого года в движение включились 90 работников цеха, то в нынешнем — только 45. Неудивительно, что и количество предложений снизилось на треть. И что характерно для листопркатчиков, все предложения касаются экономии электроэнергии. В свое оправдание они могут сказать, что электричество — основной вид энергоресурсов, потребляемый цехом. Верно, основной. Но не единственный. Сумели же они в прошлом году выявить возможности в экономии тепла и сжатого воздуха, питьевой воды и кислорода.

Для второго обжимного

характерно то, что при снижении количества участников смотра возросло на треть число предложений, да и эффективность их в целом повысилась. Вроде бы в итоге цех остался в выигрыше. Однако не следует забывать, что снижение активности в конце концов может привести к ощутимым негативным последствиям. Ибо смотр лишился резервов из числа тех, кто вчера еще решался принять участие в предложениях, а сегодня уже решил отомлчать.

Смотровым комиссиям цехов следует учесть эти огрехи в организации смотра в будущем году, так как при неизменности задач его роль по вкладу в экономию топливно-энергетических ресурсов повышается.