

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 65 (6496)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ВТОРНИК, 3 июня 1980 года.
Цена 2 коп.



ГОД ЛЕНИНСКИЙ, ТРУД УДАРНЫЙ!

ПО ВСЕМУ ЦИКЛУ

Минувший месяц оказался для коллектива комбината очень напряженным. Во многих цехах не по-весеннему жаркая погода осложнила условия работы коллективов. Ремонт девятой доменной печи поставил в трудное положение на две недели сталеплавильщиков.

Подводя предварительные итоги мая, можно с удовлетворением сказать, что металлурги Магнитки остаются верны себе, и даже в сложных условиях умеют решать напряженные производственные задачи. Несмотря на двухнедельный ремонт мощной доменной печи, коллектив доменного цеха выдал дополнительно к плану 720 тонн чугуна. Коллективы мартеновских цехов выпустили сверх месячного задания 810 тонн стали. Прокатчики произвели дополнительно к плану 600 тонн продукции.

Эти успехи были обеспечены четкой работой предшествующих звеньев технологической цепи. Коллектив горно-обогатительного производства дополнительно к плану произвел 6,1 тысячи тонн готовой руды и 11,5 тысячи тонн агломерата. Выполнил плановое задание по производству кокса коллектив коксохимического производства.

Задание по реализации продукции перевыполнено примерно на 500 тысяч рублей.

В. СВЕРДЛОВИЧ,
зам. начальника
ново-экономического
отдела ММК.

ПО ЗАЛИВКЕ И ФОРМОВКЕ

Лидером во внутрицеховом социалистическом соревновании в прошлом месяце стал коллектив бригады № 2, возглавляемый старшим мастером Яковом Кирилловичем Блажновым. Задание по заливке этим коллективом выполнено на 104,2 процента, по формовке — на 106,2 процента.

Значительный вклад в успех всей бригады вносят бригадир земледелов А. В. Брусицын, бригадир слесарей С. А. Цавленко, машинист крана И. П. Забурдаев.

Г. ЗЕЛЕНЮК,
председатель комитета
профсоюза цеха
изложниц.

НА ВСТРЕЧУ 50-ЛЕТНЮ ММК

2-й ЭТАП ЮБИЛЕЙНОГО СОРЕВНОВАНИЯ

К Н О В Ы М Р У Б Е Ж А М

Социалистические обязательства
коллектива комбината
по достойной встрече
Дня металлурга

Широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина, коллектив комбината успешно выполнил план и социалистические обязательства. К юбилейной дате выдано сверх плана около 6 тысяч тонн чугуна, 16,5 тысячи тонн стали, около 9 тысяч тонн проката. Выполнены плановые задания и по другим технико-экономическим показателям.

Начался второй этап массового социалистического соревнования в честь 50-летия комбината — движение за достойную встречу Дня металлурга. Стремясь встретить свой профессиональный праздник новыми трудовыми достижениями, коллективы многих цехов пересмотрели прежние обязательства в сторону увеличения. Новым проявлением трудового энтузиазма стала инициатива передовых коллективов железнодорожного транспорта и первого обжимного цеха, предложивших продлить ленинскую ударную вахту до конца года.

Этот почин нашел широкое одобрение в цехах комбината. Принятые в этих коллективах обязательства на второй этап соревнования — свидетельство высокой трудовой и социальной активности трудящихся, творческого использования резервов дальнейшего роста производства и повышения производительности труда, улучшения качества всей работы. С учетом наметок коллективов цехов приняты предпраздничные обязательства металлургов Магнитки. В честь Дня металлурга коллектив комбината наметил довести выпуск сверхпланового чугуна до 12 тысяч тонн, стали — до 30 тысяч тонн и проката — до 15 тысяч тонн.

Успешное выполнение этих напряженных обязательств позволит коллективу металлургов Магнитки достойно встретить свой профессиональный праздник и с высоким творческим подъемом вступить в третий этап соревнования за достойную встречу 50-летия комбината.

Социалистические обязательства коллектива обжимного цеха № 1.

В соревновании за достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина коллектив цеха по итогам Всесоюзного соревнования за первый квартал завоевал первенство, в марте и апреле занимал первое место в общекомбинатском соревновании, дважды был удостоен переходящих призов — за высокое качество продукции и за экономию и бережливость. Включаясь в соревнова-

ние за достойную встречу Дня металлурга, коллектив первого обжимного цеха пересмотрел свои прежние социалистические обязательства. Дополнительно к плану решено прокатать 5 тысяч тонн заготовки, сэкономить 10 тысяч тонн металла. На 0,01 процента будет снижен выход брака. Уровень технологии возрастет до 86,7 процента. План по производительности труда коллектив выполнит на 101 процент. Рационализаторы цеха разработают 5—6 предложений с экономическим эффектом 300 тысяч рублей.



Социалистические обязательства коллектива проволочно-штрипсового цеха.

Успешно выполнив обязательства в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина, коллектив проволочно-штрипсового цеха по почину передовых коллективов решил продолжить ленинскую трудовую вахту до конца года. К Дню металлурга дополнительно к плану коллектив стана «300» № 2 прокатает 400 тонн металла и по 300 тонн — коллективы станов «250» № 1 и «250» № 2.

Социалистические обязательства коллектива аглоцеха № 2.

На год 110-летия со дня рождения В. И. Ленина коллектив аглоцеха № 2 принимал обязательства выдать сверх плана 10 тысяч тонн агломерата. Успешно выполнив предъюбилейные обязательства, коллектив цеха пересмотрел прежние наметки. К Дню металлурга решено произвести дополнительно к плану 10 тысяч тонн продукции. Намечено значительно повысить эстетику производства.

Социалистические обязательства коллектива листопрокатного цеха № 3.

На пятиклетевом стане дополнительно к плану в

честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина прокатано 590 тонн металла, на двухклетевом стане — 2840 тонн, отгружено сверх плана 2840 тонн продукции. С такими показателями коллектив ЛПЦ № 3 закончил первый этап соревнования в честь 50-летия комбината. Вступая во второй этап соревнования, листопрокатчики решили в честь Дня металлурга прокатать сверх плана на пятиклетевом стане 850 тонн металла, на двухклетевом — 3150 тонн. Дополнительно к плану будет порезано 280 тонн продукции. К Дню металлурга решено отгрузить 3150 тонн продукции сверх плана. По почину трудящихся обжимного цеха № 1 листопрокатчики продолжат ленинскую трудовую вахту до конца года.

На снимке: В. М. ДОЛЖАНОВ.
Фото Т. Усик.

ФОТОЛЕТОПИСЬ ПЕРЕДОВИКОВ ПЯТИЛЕТКИ

В числе передовиков производства, портреты которых помещены на комбинатской доске Почета, есть и токарь-универсал первого цеха механизации Виктор Маркович Дольянов. За те двадцать лет, что трудится он в этом коллективе, Виктор Маркович стал одним из лучших специалистов, задания выполняет досрочно и с высоким качеством. Ударник коммунистического труда В. М. Дольянов награжден знаком «Победитель соцсоревнования 1979 года». Виктор Маркович как профоргбригады организует своих товарищей на быстрейшее выполнение заданий, кстати, пятилетнее задание он выполнил за четыре года, за что удостоен Ленинской почетной грамоты.

29 мая в левобережном Дворце культуры металлургов начала свою работу Всесоюзная межзаводская школа по обмену опытом работы по подготовке и повышению квалификации кадров предприятий Министерства черной металлургии СССР.

Перенять опыт, накопленный в этом деле на нашем комбинате, в Магнитку приехали специалисты Кузнецкого, Нижнетагильского, Орско-Халиловского металлургических комбинатов, Карагандинского, Западно-Сибирского, Череповецкого, Новолипецкого, Челябинского металлургических заводов, заводов «Запорожсталь», «Азовсталь», «Криворожсталь», волгоградского «Красный Октябрь», Качканарского, Криворожского, Соколовско-Сарбайского горно-обогатительных комбинатов и

УЧАТСЯ УЧИТЬ

Саткинского завода «Магнезит».

Межзаводская школа проводится в соответствии с решением Минчермета СССР и во исполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему совершенствованию подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве». Задача школы — изучить, обобщить и распространить передовой опыт подготовки и повышения квалификации рабочих кадров на производстве, разработать рекомендации по совершенствованию этой работы в целях улучшения качества обучения и — на этой основе — повышения темпов роста производительности труда и экономических показателей работы предприятий отрасли.

В первые два дня работы школы ее участники ознакомились с музеем трудовой славы комбината, посмотрели фильм о Магнитке, прослушали доклады заместителя директора комбината по труду и кадрам Ф. И. Пивоварова, начальника отдела технического обучения комбината А. П. Прохоренко и других специалистов этого отдела, детально ознакомились с работой отдела, а также посетили базовые профтехучилища комбината.

В программе последующих дней — а школа продлится до 7 июня — посещение цехов, технических школ, кабинетов и учебных классов комбината, Магнитогорского филиала института повышения квалификации Минчермета СССР, работа в отделе технического обучения комбината, обмен опытом. Гости, в частности, побывают в доменном цехе, мартеновском № 1, ЛПЦ № 4, 5, 6 и 7, цехе гнутых профилей, покрытий, ЦРМП № 1, ЦРМО № 1, цехе подготовки составов, вентиляции и кузнечно-прессовом цехе, ознакомились с работой технических школ доменного, прокатных, листопрокатных и механических цехов.

В свободное время слушатели школы совершат экскурсии по памятным местам Магнитки, побывают на базах отдыха комбината.

В заключительные дни работы школы ее участники обсудят опыт работы ММК по подготовке и повышению квалификации кадров и примут общие рекомендации, направленные на совершенствование этой работы на предприятиях Минчермета.

Д. КОНДРАТЬЕВ,

В 1979—80 учебном году в системе экономического образования по типовым программам обучалось 11823 трудящихся, в том числе в экономических школах и на производственно-технических курсах — 5362, в школах коммунистического труда — 300, в сети партийного просвещения — 5221, в народных университетах — 780, в универси-

ДАЛИ ДОБРЫЕ ВСХОДЫ

тетах управления производством — 160 человек.

Большое внимание было уделено повышению практической направленности экономической учебы. Все рабочие, обучавшиеся на производственно-технических курсах, выполнили

практические задания по вскрытию резервов производства. Эффективность обучения рабочих на ПТК за 1979 год выражается в том, что слушателями выполнены 2260 работ, направленных на повышение производительности труда, улучшение качества

продукции, экономии металла, сокращение времени на ремонт, улучшение условий труда, из которых 393 — приняты к внедрению.

За успешную организацию политической и экономической учебы в 1979—80 учебном году, умелую связь теории с

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ТРУДЯЩИХСЯ

практикой, высокую эффективность занятий решением администрации, партийной и общественных организаций комбината большой группе преподавателей и организаторов учебы объявлена благодарность и выделены денежные премии. В список отмеченных вошли: В. И. Глуш-

ков, бригадир слесарей аглоцефа № 1 горно-обогатительного производства; С. В. Попов, бригадир электриков обжимного цеха № 3; А. Г. Волков, вальцовщик листопрокатного цеха № 1; В. Е. Смирнова, термист цеха ремонта металлургического оборудования № 2 и другие — всего свыше 30 человек.

Л. ЛЕОНИДОВ.

С СОВМЕСТНОГО ЗАСЕДАНИЯ БЮРО ПАРТКОМА И ПРЕЗИДИУМА ПРОФКОМА

28 мая состоялось совместное расширенное заседание бюро парткома и президиума профкома, обсуждавшее вопрос «О готовности производств и цехов комбината к работе в летних условиях 1980 года».

На заседании присутствовали начальники производств, цехов, отделов и лабораторий, секретари партийных и комсомольских организаций и председатели цеховых комитетов профсоюза. В работе заседания принял участие первый секретарь горкома партии П. С. Грищенко.

С докладом выступил главный инженер комбината Ю. В. Яковлев.

ЛЕТО СЧЕТ ПРЕДЪЯВЛЯЕТ

Говоря о результатах, с которыми коллектив комбината вступает в лето, докладчик, в частности, отметил, что несмотря на ставшие уже хроническими трудности с обеспечением коксом и железорудным сырьем, план четырех месяцев комбинат выполнил. Известную роль здесь, несомненно, сыграла та огромная организаторская и партийно-политическая работа, которая проводилась в коллективах в канун 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и Первой.

Однако последний предшествующий календарному лету месяц принес первые сбои в отлаженный ритм производства. С приходом тепла — а май в этом отношении оказался на редкость щедрым — все основные переделы ухудшили свою работу. Среднесуточное производство кокса, например, упало по сравнению с апрельскими показателями на 200 тонн. В горно-обогатительном производстве намелились срывы по качеству агломерата. С отставанием от плана в мае работали доменщики и сталеплавильщики, у последних только коллектив второго мартеновского цеха идет на уровне плана. Прокатный передел тоже сдает достигнутые позиции, и «тон» отступлению задают обжимные цехи, особенно второй.

Словом цепочка «руда — кокс — чугуны — сталь — прокат» в мае натянута настолько туго, что малейшие сбои в головных ее звеньях незамедлительно и больно отзываются во всех последующих.

В начале марта на комбинате вышел приказ директора о подготовке к работе в летний период, в котором намечались важнейшие мероприятия для внедрения в цехах. Свои мероприятия были разработаны и непосредственно в цехах с указанием сроков и ответственных исполнителей. Беда, однако, в том, что нередко выполнение их затягивается, переносится на более поздние сроки или осуществляется не в полной мере. Что касается цеховых мероприятий, то они к тому же не везде отличаются достаточной продуманностью. Это, кстати, относится не только к коксохимическому производству, но и к другим подразделениям

комбината.

Так, в доменном цехе своевременно не проведена реконструкция аэрационного фонаря на литейном дворе 5-й и 6-й печей, не пущено депо по обработке ковшей в потоке. В первом мартеновском цехе срываются графики освоения «Орионов», в третьем мартеновском тянут с внедрением шибберных затворов, копровики медлят с пуском пятой колоннады, во втором обжимном запустили нагревательные колодцы...

Даже в тех цехах, где в целом подготовка к лету проводилась успешно, можно обнаружить массу недоделок. В горно-обогатительном производстве, например, проделана огромная работа по ремонту оборудования, а вот решение элементарных вопросов — устройство защитных экранов, обеспечение питьевого режима и т. п. — отодвинуто в тень.

Много недоработок по приведению в порядок вентиляционных систем, аэракторов, теплозащитных устройств, в организации питьевого режима, оборудовании мест отдыха обнаружено на ДОФ-5, в аглоцефах № 1 и 2, во всех мартеновских, в доменном, обжимных № 2 и 3, ряде цехов УГМ, всех коксовых, огнеупорном производстве, ТЭЦ, ЛПЦ № 1 и 4, прокатном № 9, сортопрокатном, копровых № 1 и 2, цехе изложниц, ЦРМ № 1, фасонно-литейном и некоторых других.

Все это говорит о том, что руководители, партийные, общественные организации многих цехов не сумели еще мобилизовать свои коллективы на выполнение всех мероприятий по подготовке к работе в летних условиях.

Особенно беспокоит снижение, если можно так выразиться, общего трудового тонуса в ряде коллективов. А о том, что это кое-где имеет место, говорят и малотрагические пока майские результаты работы, и многие другие факторы. Снизилась, например, ответственность рабочих и сменно-встречных собраний, увеличился процент неявки на них. Так, в коксовом цехе № 1 на сменно-встречных собраниях порой присутствует только половина рабочих, в ЦРМ № 1 и первом мартеновском в иные дни на них отсутствует четвертая часть бригады.

Ослаблено внимание к наглядной агитации, практически не участвуют в работе по подготовке к лету многие посты народного контроля и штабы «Комсомольского прожектора».

— Июнь, сказал в заключение Ю. В. Яковлев, — первый месяц лета и последний месяц первого полугодия 1980 года, завершающего года десятой пятилетки. К тем трудностям, о которых уже говорилось, прибавилась еще одна — жара. Поэтому не случайно мы рассматриваем летний период как своего рода трамплин: преодолеем его — значит обеспечим успешное завершение заданий всего года.

О подготовке к работе в летних условиях собранию доложили: главный инженер горно-обогатительного производства В. М. Долгополов, начальник коксохимического производства Л. Е. Шелякин, председатель профкома КХП М. П. Филиякин, начальник мартеновского цеха № 3 В. С. Федосеев, секретарь партийной организации копрового цеха № 1 Г. С. Бугаев, начальник огнеупорного производства Г. Г. Чугунников, главный прокатчик комбината А. И. Стариков, секретарь партийной организации листопрокатного цеха В. А. Чесноков, главный энергетик комбината С. В. Муринец, начальник обжимного цеха № 1 В. Ф. Кудимов.

В заключение выступил секретарь парткома комбината А. П. Литовченко.

— Закончив вахту в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина, — сказал, в частности, выступающий, — мы тем самым подвели итог первому этапу социалистического соревнования навстречу 50-летию комбината. И итог этот был удовлетворительным.

Металлурги, как известно, решили продолжить ударную ленинскую вахту до конца года. Сейчас в коллективах развернуто соревнование к Дню металлурга — это второй этап вахты в честь предстоящего золотого юбилея комбината, который во многом будет определять, как мы вообще подведем черту под 10-й пятилеткой.

Причину тех трудностей, с которыми металлурги столкнулись в мае, прежде всего надо искать в недостаточной работе с людьми. Люди решают все, и испытаниями лета нужно противопоставить волю, нашу организованность. В достижении этого и должны видеть цель своей работы все руководители, партийные вожаки и общественные активисты. Только в этом случае комбинат, образно говоря, сможет достойно оплатить все счета, которые предъявят ему ближайшие месяцы лета.

По обсужденному вопросу бюро парткома и президиум профкома приняли развернутое постановление, направленное на обеспечение устойчивой работы коллектива комбината в летних условиях.

Л. АРХИПОВ.

На снимках: договор на социалистическое соревнование подписывают старший горновой доменного цеха нашего комбината С. С. Черкасов (вверху) и старший агломератчик цеха по производству окатышей Соколовско-Сарбайского горно-обогатительного комбината Т. Т. ЖАКАНИН.

Фото Н. Нестеренко.



Зачитывается проект договора на соревнование коллективов. Агломератчики ММК решили выдать сверх плана 22 тысячи тонн агломерата, труженики доменного цеха приняли обязательство выплавить дополнительно к плану 15 тысяч тонн чугуна.

В свою очередь рабочие цеха по производству окатышей ССОКа обязались сверх плана произвести 60 тысяч тонн офлюсованных окатышей, обеспечить поставку окатышей с государственным Знаком качества не менее 95 процентов от общего производства.

Договор на социалисти-

ГАРАНТИИ СМЕЖНИКОВ

В красном уголке доменного цеха состоялось подписание договора на социалистическое соревнование коллективов доменщиков, агломератчиков нашего комбината и Соколовско-Сарбайского горно-обогатительного комбината имени В. И. Ленина.

Открыл торжественное сменно-встречное собрание, посвященное подписанию договора, председатель комитета профсоюза доменного цеха Л. И. Маркелов.

Главный инженер комбината Ю. В. Яковлев в своем выступлении сказал, что Соколовско-Сарбайский горно-обогатительный комбинат является нашим основным поставщиком сырья. Семьдесят процентов от всего сырья, выпускаемого этим комбинатом, поставляется на наше производство. Комбинат является первым в нашей стране обогатительным пред-

приятием, освоившим производство окатышей. Сейчас 80 процентов всей продукции ССОК выпускается с государственным Знаком качества, 95 процентов окатышей выходит с государственным Знаком качества.

— Трудовые успехи наших смежников, — сказал Ю. В. Яковлев, — обязывают нас работать еще лучше. Труженики нашего комбината приложат все усилия для того, чтобы с честью выполнить задание завершающего года пятилетки.

С ответным словом на собрании выступил главный инженер цеха по производству окатышей Соколовско-Сарбайского ГОКа В. И. Мехонцев. Он сказал, что труженики их комбината будут и впредь стремиться обеспечить бесперебойную работу металлургов Магнитки.

Ческое соревнование между тружениками доменного цеха, агломерационного производства нашего комбината и Соколовско-Сарбайского ГОКа, цеха по производству окатышей по поручению коллективов подписали старший горновой доменного цеха С. С. Черкасов, начальник доменного цеха Г. П. Лезнев, главный инженер ГОП В. М. Долгополов, со стороны гостей — старший агломератчик Т. Т. Жаканин, главный инженер ЦПО В. И. Мехонцев и председатель цехкома профсоюза ЦПО В. А. Шумаков.

Договор о трудовом соперничестве тружеников двух комбинатов подписан. Он станет гарантией дружбы и взаимопомощи передовых коллективов-смежников.

Т. ГЕРАСИМОВА.

КАЛЕЙДОСКОП «МЕТАЛЛУРГА»

ЛИТЫЕ „ЦАРИ“

Кому не известны шедевры литейного искусства, находящиеся на территории московского Кремля, — «Царь-колокол» и «Царь-пушка». А вот о других литых «царях» знают, должно быть, немногие.

Более тысячи лет назад в Китае был отлит чугунный «царь-лев» высотой около 6 метров и массой почти 100 тонн. Между ног этого громадного изваяния могла проехать телега с лошадьми.

Одним из наиболее древних «предков» московского «царя-колокола» считается

корейский 48-тонный колокол, отлитый еще в 770 году. Звук его необычайно красив. По преданию, дочь мастера, чтобы избавиться от многочисленных неудач при выплавке металла, бросилась в расплавленный металл и в нем застыл ее предсмертный крик.

В музее истории народов Узбекистана недавно появился новый экспонат — «царь-котел», обнаруженный при раскопках кургана вблизи Ташкента. Диаметр этого чугунного сосуда, отлитого древними умельцами, около полуто-

ра метров, масса — полтонны. Видимо, «царь-котел» обслуживал в давние времена целое войско: из него можно было накормить сразу почти пять тысяч человек.

Уникальная отливка — чугунный шабот массой 600 тонн для самого мощного в то время молота — изготовлена в России в 1875 году. Чтобы отлить этот шабот-гигант, на Мотовилихинском заводе в Перми построили огромный литейный цех. Двадцать вагранок в течение 120 часов непрерывно плавляли металл. Три месяца остывал шабот, затем он был вынут из формы и с помощью только рычагов и блоков передвинут к месту расположения молота,

На правом фланге пятилетки



Высоких трудовых показателей добиваются на вахте в честь Дня металлурга труженники второго двора изложниц цеха подготовки составов, ежедневно перевыполняя задания.

На снимке: группа передовых работников мастер Александр Леонидович МАСТРУЕВ, звеньевой Стефан Васильевич СОЛОДКОВ, подготовитель составов Петр Алексеевич САЛДАЕВ, машинист крана Анатолий Андреевич ЗАХАРОВ, подготовитель составов Николай Александрович ЛЫСЕНКОВ.

Фото Н. Нестеренко.

◆ НАХОДИТЬ, ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗЕРВЫ. ЭКОНОМИТЬ

СМОТР ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Подведены итоги общественного смотра эффективности использования сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов, который проводится на комбинате с 1978 года.

За этот период в ходе смотра было подано 4530 предложений, из которых в 1979 году внедрено 3450. Реализация этих предложений дала условно-годовую экономию 3907 тысяч рублей.

Управление, профсоюзный комитет, советы НТО и ВОИР комбината, рассмотрев итоги смотра, решили: первое место не присуждать, так как ни один из цехов не выполняет условий смотра в полном объеме.

За достигнутые результаты в проведении смотра в 1979 году второе место с выделением денежных премий при-

суждено цеху ремонта металлургических печей № 1 и мартеновскому цеху № 2. Третьи места и соответствующие денежные премии присуждены коллективам листопркатного цеха, обжимного № 3 и проволоочно-штрипсового цеха.

Поощрительные денежные премии присуждены коллективам цеха переработки химпродуктов, листопркатных цехов № 2, 3 и 5 и цеха эмалированной посуды.

Решено также премировать наиболее активных организаторов и участников смотра.

Подводя итоги смотра, управление, профсоюзный комитет, советы НТО и ВОИР отметили высокий уровень его организации в цехе ремонта металлургических печей № 1, обжимном № 3, листопркатном и листопркатном № 5, кислородно-компрес-

сорном производстве, проволоочно-штрипсовом и ряде других цехов. В то же время отмечена неудовлетворительная работа в этом направлении в коксохимическом производстве, доменном цехе, мартеновском № 1, цехе подготовки составов, фасонно-литейном, газовом, копровом № 2, цехе технологической диспетчеризации, вагоноремонтной службе ЖДГ, цехе механизации № 1.

Общественный смотр эффективности использования сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов продолжается. Для руководства работой по дальнейшему проведению смотра и подведению его итогов утверждена общекомбинатская смотровая комиссия. Возглавляет ее директор комбината Л. В. Радюкевич.

Л. РАТЬЕВ.

НАВСТРЕЧУ 50-ЛЕТИЮ ММК

Алексей ЛЕВТЕРОВ, ветеран труда ММК

ПРОВОДНИКИ НОВОГО

К 50-ЛЕТИЮ МЕХАНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Отгремели последние залпы орудий. Солдаты возвращались домой. В это время на Магнитной вновь гремел набат — стране нужен металл для восстановления разрушенных заводов, фабрик, шахт. Металл должен давать Магнитка. И вновь механики работают не покладая рук, и вновь делают, казалось, невозможное. Для увеличения выпуска готового металлопроката провели реконструкцию во всех цехах комбината, начиная с рудника. На руднике применили буровые шарошечные станки взамен морально устаревших станков ударно-канатного бурения. На аглофабриках реконструировали агломашинны, увеличили площадь зажигательного горна, сделали его трехзонным. В доменном цехе по проекту Магнитогорского Гипромеца механизировали подачу шихтовых материалов в скипы, вместо вагон-весов установили пластинчатые транспортеры с автоматической выдачей материалов из бункеров на ленту. Магнитогорцы первые в Союзе начали переводить доменные печи на работу с повышенным давлением газов под колошником. Модернизировали электропечи для забивки чугуновой литейной, механизировали открытие ее, разделку и набивку футляра. Механизировали набивку желобов для чугуна с помощью электровибратора. Для уборки отходов применили гидрогрейферы и однокатные грейферы.

Окончание. Начало в № 62, 64.

нат, цехи УГМ продолжали изготавливать оборудование для строительства новых мощностей. Много его было изготовлено для строительства обогатительных фабрик, доменных печей № 7, 8, 9 и 10, для трех коксовых батарей, десяти мартеновских печей, для слябинга и трех листопркатных цехов тонкого листа. Кроме того, в ремонтно-механических цехах УГМ выполнялось много заказов для металлургических заводов Советского Союза.

В 1963 году на ММК был пущен цех изложниц, в нем отливаются изложницы и поддоны по новой прогрессивной технологии из чугуна первой плавки. В этом цехе впервые в Советском Союзе применили механизированную набивку форм изложниц с помощью специального пескомета, работающего в автоматическом режиме — по программе. Цех изложниц обеспечивает мартеновские цехи всеми видами изложниц.

Расширился и вырос ОМЦ, дополнительно построили пролет для больших станков, слесарный отдел, крытый склад для готовой продукции и заготовок с электромостовыми кранами. Создали специальный отдел для набивки твердыми сплавами деталей машин и оборудования, оснащенный станками и наплавочными автоматами. В бывшем здании кузнечного цеха организовали термический отдел, где детали подвергаются объемной и поверхностной закалке токами высокой частоты. Для производства наплавки рабочей поверхности большого

конуса засыпного устройства доменной печи освоили изготовление специальной порошковой проволоки, которую выпускали на специально изготовленном станке. В ОМЦ большая номенклатура деталей машин подвергается упрочнению методом наплавки твердыми сплавами и термообработкой токами высокой частоты. Здесь, как уже говорилось, впервые в Союзе начали наплавлять рабочую поверхность большого конуса засыпного устройства доменной печи твердыми сплавами. Кстати по просьбе Уралмаша в ОМЦ была наплавлена рабочая поверхность большого конуса для доменной печи в Бхилае.

Парк станков в цехе постоянно пополняется и станками для скоростной обработки, и для обработки крупногабаритных деталей. Появился и станок для обработки больших воронок засыпного устройства доменной печи. Коллектив УГМ всегда был в числе новаторов, проводников всего нового и передового, что осуществлялось на ММК. В преддверии своего золотого юбилея все труженники цехов и служб УГМ организовали социалистическое соревнование под девизом: «50-летию УГМ — устойчивую работу основных металлургических агрегатов» и приняли обязательства, выполнение которых даст экономический эффект 1115 тысяч рублей. Решено делать все, чтобы Магнитка и впредь была символом всего передового, грандиозного, смелого, чтобы Магнитка и впредь была флагманом индустриализации страны.

Подготовку кадров — на уровень требований производства

Два года назад на комбинате вышел приказ директора, положивший начало новому направлению в работе отдела технического обучения. Чтобы дальнейшее стало понятным, изложу суть констатирующей части этого документа.

В приказе, в частности, отмечалось, что одной из основных причин неудовлетворительного ухода за оборудованием в ряде цехов комбината является неправильное разделение труда рабочих и инженерно-технических работников и, как следствие этого, пониженная ответственность технологического персонала за содержание оборудования. Далее отмечалось, что рабочие-технологи недостаточно знают устройство и правила эксплуатации оборудования и механизмов, находящихся в их ведении, и без помощи специального персонала не умеют устранять небольшие неисправности и определять характер повреждений и вовремя предупредить их.

ПЛЮС ПРОФЕССИЯ РЕМОНТНИКА

В самом деле. На комбинате нередко были случаи, когда по недосмотру, халатности, а то и незнанию рабочих-технологов выходило из строя оборудование. В коксовом цехе № 2, например, из-за отсутствия смазки разрушился подшипник ходовой оси электровагона, в листопркатном цехе на стане «2350» из-за невключения системы смазки после осмотра выведен из строя баббитовый подшипник шестеренной клетки «трио».

Другая деталь. И без того трудную обстановку с ремонтом оборудования усложняет постоянный недокомплект слесарей.

Словом, сложилась такая ситуация, когда нужно было принимать какие-то кардинальные меры. Поэтому и появился упомянутый приказ директора об улучшении содержания оборудования, который явился программным документом и для отдела технического обучения.

Задача была поставлена так: расширить профиль квалификации рабочих за счет обучения их вторым и совмещаемым профессиям.

В первую очередь обеспечить обучение слесарей и электромонтеров газосварочному и газорезательному делу, а рабочих технологических профессий — навыкам, которые бы позволили им участвовать в ремонтах и самостоятельно устранять несложные повреждения оборудования.

Для определения очередности обучения отделом научной организации труда был составлен и согласован с 59 цехами перечень 333 технологических профессий, носители которых подлежат обучению одной из ремонтных специальностей (слесаря, электрогазосварщика, газорезчика, смазчика и т. д.). Была разработана и согласована с отделом главного механика и программа обучения. В итоге на основе анализа обученности рабочих ремонтным профессиям, проведенного отделом технического обучения, в соответствии с вышеуказанным перечнем профессий был составлен план обучения 915 рабочих ремонтным специальностям.

Отметим сразу, что в процессе организации обучения пришлось преодолеть немало трудностей. Это и отсутствие интереса рабочих к учебе, поскольку за участие в ремонтных работах им не предусматривалась никакая доплата, и, как следствие, — низкая посещаемость, отказы от учебы.

Все возникающие проблемы мы обсуждали на ежемесячных совещаниях с цеховыми организаторами, на заседаниях учебно-методических комиссий. О всех случаях срывов занятий, низкой посещаемости, формального проведения учебы инженеры отдела технического обучения докладывали администрации соответствующих цехов. Совместные усилия несколько исправили положение.

Заметный же успех пришел после того, когда для усиления материальной заинтересованности рабочих в освоении ремонтных профессий в ряде цехов комбината — аглоцехах № 1 и 2, рудообогатительных фабриках и некоторых других — были разработаны и

внедрены положения об оплате и премировании дежурно-ремонтного и технологического персонала, которыми предусматривалась выплата повышенной на 4—5 процентов премии рабочим, владеющим второй профессией и работающим по ней в случае производственной необходимости. В результате в этих цехах в 1979 году было обучено вторым профессиям 130 человек при плане 98.

Думается, что этот опыт заслуживает внимания и должен быть распространен во всех цехах. Всего в 1979 году ремонтные профессии освоили 975 человек при плане 915. Это позволило довести число рабочих, совмещающих профессию слесаря, до 1683 человек, электросварщика — до 2472 человек, газорезчика — до 254, смазчика — до 26 и электрогазосварщика — до 63 человек.

Обучение рабочих совмещаемым и смежным профессиям, умение устранять небольшие неисправности дает производству огромный выигрыш, во многом устраняет те недостатки в содержании и ре-

монте оборудования, о которых говорилось в начале статьи.

Сейчас работа по обучению трудящихся ремонтным профессиям продолжается. В настоящее время ими овладевают около тысячи человек.

Для дальнейшего улучшения постановки этого важного дела, на наш взгляд, необходимо, как уже говорилось, внедрить во всех цехах опыт аглоцехов № 1 и 2 и рудообогатительных фабрик по материальному стимулированию участия в мелких ремонтах и там, где это еще не сделано, определить, кто из рабочих-технологов может и должен выполнять ремонтные работы. Ну, и, конечно же, администрации и общественным организациям следует проводить широкую разъяснительную работу о необходимости овладения ремонтными профессиями, оказывать рабочим в этом самую действенную помощь и поддержку.

В. МАТЮШЕЧКИНА, начальник бюро отдела технического обучения.

спорт НА РИНГЕ

В городе Копейске проходил традиционный Всесоюзный турнир по боксу, посвященный памяти дважды Героя Советского Союза С. В. Хохрякова. Более 250 боксеров из десяти союзных республик, а также Москвы и Ленинграда принимали в нем участие. Участвовали в состязании и представители ДСО «Труд» комбината — воспитанники тренеров Д. Г. Джиганшина и В. С. Лукашова. В весовой категории 48 килограммов бронзовым призером стал Ш. Низамов, неплохие достижения показали и наши боксеры В. Анохин и Г. Спивак.

В. ВЛАДИМИРЦЕВА,
зав. учебно-спортивным отделом ДСО «Труд».

ШТАНГА

В нашем городе проходят «Малые олимпийские игры», посвященные XXII Московской Олимпиаде. Состоялись соревнования сильнейших штангистов Магнитки. Первенство оспорили шесть команд. Успешно выступили представители металлургов. В самой легкой весовой категории, где вес не превышает 52 килограммов, победу одержал ученик школы № 18, воспитанник секции ММК Юрий Моисеев. На вторую ступень пьедестала почета поднялись металлурги И. Каранов, А. Крылов, А. Пахей. Хорошо выступил мастер спорта Р. Сальманов (локомотивный цех). Он победил в полусреднем весе. Призерами «Малых олимпийских игр» также стали В. Пятин (мартековский цех № 2) и Н. Казарин (локомотивный цех). Команда комбината заняла в этих состязаниях второе место, уступив тягелотлетам треста «Магнитострой».

В. БЫСТРОВ,
тренер ДСО «Труд».

КРОСС

Состоялись финальные старты по кроссу спартакиады трудящихся комбината. Более семисот человек участвовало в забегах. Мужчин предстояло преодолеть дистанцию 1000 метров, женщинам — 500 метров. Лучшее время в состязаниях мужчин показал прессовщик копрового

НА ЛОНЕ ПРИРОДЫ

Большой популярностью у тружеников сортопрокатного цеха пользуется цеховая турбаза. Она расположена в живописном уголке Абаково на берегу реки Кизилки. База отдыха работает круглый год, но особенно много заявок поступает в профсоюзный комитет в летнее время. Сейчас на турбазе ведутся ремонтные работы, поэтому принять большое количество отдыхающих возможности пока нет, но совсем скоро небольшие уютные

дома летнего типа займут отдыхающие. Здесь можно неплохо отдохнуть с семьей, для этого имеются все условия. В этом году на турбазе решено оборудовать уголок отдыха ребенка: установим качели, столы, песочницы.

Только за летние месяцы на турбазе смогут отдохнуть около 500 сортопрокатчиков.

Н. МИЩУКОВ,
председатель комитета профсоюза сортопрокатного цеха.

К БОРЬБЕ С ОГНЕМ ГОТОВЫ

Состоялись традиционные соревнования добровольных пожарных дружин цехов и организаций. Они явились смотром работы, которую проводят члены ДПД по предупреждению пожаров и загораний. В соревновании добровольных пожарных дружин приняли участие представители 57 производственных коллективов. Соревнования проходили по двум видам пожарно-прикладного спорта: боевому развертыванию от внутреннего пожарного крана и тушению горячей жидкости. В боевом развертывании необходимо было двум представителям команды проложить рукавную линию, присоединить ее к разветвлению и, открыв кран, струей воды сбить мишень — условный очаг возникновения пожара. Успешнее всех с этой задачей справились работники автотранспортного цеха Ю. В. Кременцов и С. И. Прусаков, действовавшие слаженно и умело. В состязаниях по тушению горячей жидкости, как правило, побеждает тот, кто хорошо владеет огнетушителем, быстро и правильно определяет силу и направление ветра. Эти умения продемонстрировали А. К. Егоров (кустовой ремонтно-механический цех), В. Н. Миронов (мартековский цех № 1), Н. И. Гриценко (ТЭЦ), Ю. Д. Тотманин (локомотивный цех).

Соревнования показали, что большинство добровольных пожарных дружин хорошо подготовлены к борьбе с огнем. Лучшее время в общекомбинатском зачете показали представители ТЭЦ, занявшие первое место, первого мартековского цеха (второе место). Участники соревнований из угледобывательского цеха и ЛПЦ № 3 разделили третье место.

К. КУЗНЕЧЕНКО,
инженер отряда пожарной охраны комбината.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ДОСААФ комбината производит набор на курсы во-



Вторник, 3 июня
Шестой канал

8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Любимые стихи». 9.35. «Карл Маркс. Молодые годы». 1-я серия. 10.40. «Творчество народов мира». (Венгрия). 11.10. Программа телефильмов. 11.55 и 14.00. Новости. 14.20. «Наш Пушкин». Телефильм. 15.00. «Родная природа». 15.20. Фильм — детям. «Назначайтесь внучкой». 1-я серия. 16.25. «Чему и как учат в ПТУ». 16.35. «Творчество юных». 17.25. «Игрушки». Телефильм. 17.35. «Село: дела и проблемы». 18.00. «В каждом рисунке — солнце». 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. «Спутник кинозрителя». 19.05. «Знаменосцы трудовой славы». 19.20. «Карл Маркс. Молодые годы». 2-я серия. 20.30. «Время». 21.00. Чемпионат СССР по футболу. «Торпедо» — «Динамо» (Москва). В перерыве — «Сегодня в мире».



Парк культуры металлургов — один из зеленых уголков нашего города. Заложенный в первые годы строительства города и комбината, он и сейчас привлекает своей зеленью и чистой водой сотни отдыхающих.

На снимке: один из уголков парка.
Фото Н. Нестеренко.

Куда пойти учиться

ГПТУ № 19 имени И. С. Андреева объявляет прием уволенных в запас воинов на обучение по специальностям: вальцовщик и вальцовщик для работы в сортопрокатном цехе и листопрокатных цехах ММК. Срок обучения 7,5 месяца, стипендия 100 рублей. Начало занятий с 1 июля. Иногородные обеспечиваются благоустроенным общежитием, по выпуске из училища им предоставляется место в интернате молодых рабочих комбината. По итогам работы ежегодно выплачивается двойная 13-я зарплата. За справками обращаться по телефону: 3-70-07 и 3-54-65.

Наш адрес: левый берег, улица Большевицкая, 11, остановка трамвая «Магнитная», остановка автобуса «Швейная фабрика».

Администрация училища.

СПТУ № 41 имени 50-летия Октября объявляет прием на 1980—81 учебный год юношей, окончивших 8 классов, по специальностям: электромонтер по обслуживанию электрооборудования, электромонтер по ремонту электрооборудования, слесарь по ремонту теплотехнического оборудования, электрогазосварщик, монтер промышленной связи, электрослесарь по ремонту приборов теплотехнического контроля и автоматике тепловых процессов.

Учащиеся, зачисленные на трехгодичный срок обучения, находятся на государственном обеспечении.

На третьем курсе дополнительно выплачивается стипендия и 50 процентов от заработка на практике.

Юноши, имеющие среднее образование, могут получить профессию: машинист крана металлургического производства, электромонтер по обслуживанию электрооборудования, машинист паровых турбин, машинист котельных установок, электромонтер телеавтоматики ЖДТ.

Срок обучения — один год. Выплачивается стипендия и 50 процентов от заработка на практике.
Адрес училища: ул. Казакова, 11, телефоны 2-03-10 и 2-08-55.

Редактор
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО

Коллективы ОНОТИЗ комбината и управления благоустройства УНХ выражают искреннее соболезнование Виктору Евлампиевичу Коровину по поводу смерти их отца КОРОВИНА Евлампиевича Евстафьевича.

Г А С Т Р О Л И Оренбургского театра драмы им. М. Горького

РЕПЕРТУАР

5, 6 июня — В. Шекспир. «Ричард III». Трагедия в 2-х действиях.
7, 26, 29 июня — Э. Брагинский, Э. Рязанов. «Аморальная история». Комедия в 2-х действиях.
8, 13, 24 июня — В. Левашов. «Ключ». Комедия в 2-х действиях.
9, 17, 20 июня — Н. Воронов. «Следствие». Драма в 2-х действиях.
10, 21, 27 июня — Лауреат Ленинской и Государственной премии В. Шукшин. «Энергичные люди». Повесть для театра в 2-х частях.
11, 19 июня — А. Вампилов. «Провинциальные анекдоты». Трагикомическое представление в 2-х частях.
12, 18 июня — А. Софонов. «Милый, странный

доктор». Комедия в 2-х действиях.
14, 25 июня — Г. Горин. «Феномены». Комедия в 2-х действиях.
15 июня — В. Астафьев. «Прости меня». Драма в 2-х действиях.
16, 28 июня — Б. Рацер, В. Константинов. «Дачный роман». Лирическая комедия в 2-х действиях.
22, 23 июня — А. П. Чехов. «Дядя Ваня». Сцены из деревенской жизни в 4-х действиях.
Для вас, ребята!
8, 29 июня — С. Михалков. «Зайка-зазнайка».
15, 22 июня — С. Аксаков. «Аленький цветочек».
Главный режиссер театра Александр Зыков.
Начало спектаклей: утренних — в 11 часов, вечерних — в 19 часов 30 минут.

дителей категории А и В. Занятия начнутся с 9 июня.

Обращаться по адресу:

ул. Уральская, 32, телефон 2-40-89, 2-40-90.

Комитет ДОСААФ.

Двенадцатый канал

ЧСТ. 18.35. Фильм — детям. «Ральф, здравствуй!». 19.00. Челябинские новости. 19.20. Реклама. МСТ. 19.30. У нас в гостях артисты Оренбургского театра драмы имени М. Горького. 20.00. Новости. ЧСТ. 20.10. Вечерняя сказка. 20.30. Рассказывает писатель Б. Рябинин. Проблемы озеленения г. Златоуста. 21.00. Показ фильмов с участием популярного артиста кино Е. Леонова. «Донская повесть». Художественный фильм. 22.30. Челябинские новости. 22.45. «Архангельск». Телефильм. 23.05. Концерт государственной хоровой капеллы Грузии (М).

СРЕДА, 4 июня

Шестой канал
8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Счастливые детство». Концерт. 9.20. «Карл Маркс. Молодые годы». 2-я серия. 10.25. «Клуб кинопутешествий». 11.25. В. Моцарт. Трио для кларнета, альта и фортепиано. 11.45 и 14.00. Новости. 14.20. «Сельские будни». 14.40. «Учитель» — уроки музыки. 15.40. «Русская

речь». 16.10. Спортивная программа. 16.50. «Стартует летняя трудовая». 17.20. «Объектив». 17.50. «Квант». Мультфильм. 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. «Жизнь науки». 19.00. Песни Р. Шумана исполняет народная артистка СССР Е. Образцова. 19.25. «Карл Маркс. Молодые годы». 3-я серия. 20.0. «Время». 21.05. «Лица друзей». 21.50. «Сегодня в мире». 22.05. Международный фестиваль народной музыки и танца в Конфолане (Франция).

Двенадцатый канал

ЧСТ. 18.30. Ответы на вопросы садоводов. 19.00. Челябинские новости. 19.25. У нас в гостях артисты Ворошиловградского областного музыкально-драматического театра. МСТ. 20.10. Новости. 20.25. Мультфильм. 20.35. Спортивное обозрение. ЧСТ. 21.05. Показ фильмов с участием популярного артиста кино Е. Леонова. «Зигзаг удачи». 22.30. Челябинские новости. ЦТ. 22.45. «Живая земля». Документальный фильм. 23.00. Концерт из произведений М. Равеля и К. Дебюсси.

ул. Кирова, 70, 3-й подъезд, 4-й этаж. Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; промышленный отдел — 3-07-98; 3-40-35; партийный отдел — 3-31-33; отдел культуры и быта — 3-14-42; фотолаборатория — 3-47-04.

Спишите, звоните, приходите!

НАШ АДРЕС: