

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 36 (6928)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 24 марта 1983 года
Цена 2 коп.

Сегодня в номере:

- ◆ ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ
- ◆ ГОТОВИМСЯ К СУББОТНИКУ
- ◆ ВСЕСОЮЗНОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ
- ◆ ПО ПУТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА
- ◆ НАЧАЛИСЬ КАНИКУЛЫ
- ◆ НОВОСТИ

ПОЗЫВНЫЕ «КРАСНОЙ СУББОТЫ»

Молодежь ГОТОВИТ подарки

Сверхплановые тонны чугуна, стали, проката и другой продукции выйдут в день ленинского коммунистического субботника комсомольцы и молодые рабочие комбината. Сегодня во всех комсомольских организациях полным ходом идет подготовка к празднику труда. Намечается объем работ, распределяются участники субботника. А молодые рабочие УПЖКХ уже отработали первые часы в счет 16 апреля. Около 350 комсомольцев приняли участие в очистке и благоустройстве территорий своих цехов.

Пульс субботника чувствуется и в производстве товаров народного потребления. Комсомольцы трудятся здесь на уборке пускового агрегата «Силезия».

Наибольшую активность при подготовке к субботнику проявляют лучшие комсомольско-молодежные коллективы. Например, сталеплавильщики двухванного агрегата № 35 вышли с трудовой инициативой: в день субботника за счет сэкономленных материалов выплавить сверх плана 100 тонн стали. Коллектив, руководимый старшим мастером А. Н. Кретьяниным (комсорг В. Цепелев) призвал все КМК комбината поддержать этот почин.

Одним из первых на него откликнулся комсомольско-молодежный коллектив в первой бригаде АПР № 2 листопрокатного цеха № 8 (руководитель М. Т. Полиников, комсорг В. Гнусин). Ребята обязались в день субботника выполнить норму выработки на 107 процентов и, кроме того, отработать в свои выходные дни по 8 часов в счет 16 апреля.

А. КОРЯКИН,
начальник штаба «Комсомольского прожектора» комбината.



Решающему году пятилетки — четкий ритм работы каждого!

ГОТОВИМСЯ К СУББОТНИКУ

Готовясь достойно встретить 113-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина, коллективы мартеновского цеха № 1 и сортопрокатного цеха горячо поддержали патристический почин москвичей о проведении 16 апреля 1983 года коммунистического субботника и выступили с предложением: провести субботник во всех цехах комбината, ознаменовать его ударной высокопроизводительной работой, выпускать в этот день продукцию только высокого качества, используя при этом сэкономленное сырье, материалы, топливо, энергию.

Партийный, профсоюзный комитеты и управление комбината одобрили эту инициативу и призвали всех трудящихся отработать на субботнике не менее 8 часов.

На комбинате уже началась организаторская и массово-политическая работа по подготовке к коммунистическому субботнику, о чем уже сообщила наша газета. Так, в обжимном цехе № 1 оформлена наглядная агитация, проведены сменно-встречные собрания, каждый труженик знает свое задание, фронт работы. Разработать конкретные планы проведения субботника, обеспечить принятие коллективных обязательств по производству дополнительной продукции, определить в них участие каждого металлурга — такую задачу поставил общекорпоративный штаб, которому поручено оперативное руководство коммунистическим субботником. Возглавляет штаб заместитель директора комбината Ф. И. Пивоваров.

Состоялось первое заседание штаба. Он решил, что на своих рабочих местах отработают 16 апреля трудящиеся производства товаров народного потребления, мебельного цеха, механического, фасоннолитейного, электроремонтного, металлоконструкций, цехов вентиляции, механизации и кузнечно-прессового.

Обширна ремонтная программа. На сборке узлов, подготовке и проведении ремонтов заняты коллективы цехов ремонта металлургического оборудования № 1, 2 и ремонтно-строительного, ремонтные цехи горно-обогатительного и коксохимического производств, весь дежурно-ремонтный персонал. Железнодорожникам предстоит заняться сборкой звеньев пути, ремонтом локомотивов и вагонов. На водителей возложены перевозки. В проектно-конструкторском отделе будет разрабатываться проектная документация. В выходные дни апреля предусмотрено провести дополнительные ремонты в счет субботника (ответственные главный механик А. П. Волков и главный энергетик С. В. Муринец).

Трудящиеся других цехов и производств, в том числе работающие по непрерывным графикам, в дни коммунистического субботника выполняют работы по благоустройству территории комбината, сбору, разделке и отгрузке металлолома. По отдельному графику пройдет субботник в управлении коммунального хозяйства. Необходимо установить точный объем работ по посадке деревьев и благоустройству (ответственный начальник цеха благоустройства В. Д. Гаркунов), по погрузке и разгрузке (начальник управления железнодорожного транспорта Е. А. Смирнов). Для перевозки грузов, связанных с проведением субботника, цехи будут обеспечиваться необходимым транспортом (ответственные — заместители директора комбината М. А. Марфин и Т. Я. Халезин).

На выполненные в ходе субботника работы будут заполняться сдельные наряды. Там, где отсутствует сдельная оплата труда, необходимо выдавать нормированные задания.

До начала апреля остались считанные дни. Организованной и деловой должна быть подготовка к «красной субботе».

СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

По итогам минувшей недели победителями признаны коллективы:

агломера № 1 (дополнительно к плану получено 3122 тонны агломерата); листопрокатного цеха № 4 (план отгрузки продукции перевыполнен на 5500 тонн); листопрокатного цеха № 5 (отгружено сверх плана 3 тысячи тонн продукции); копрового цеха № 2 (разделано сверх плана 1,6 тысячи тонн, отгружено мартенам 472 тонны лома); кузнечно-прессового цеха (план выполнен на 103,1 процента); газового цеха (план отпуска газа потребителям перекрыт на 0,7 процента); цеха эмалированной посуды (дополнительно произведено продукции на 26,3 тысячи рублей); локомотивного цеха (план ремонта локомотивов выполнен на 100 процентов).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 2, мартеновских печей № 1, 18 и двухванного агрегата № 35, станов 300 № 2, 3-клетового и блюминга № 3.

Лучших результатов в социалистическом соревновании за перевыполнение сменных норм добиваются

Лидируют в соревновании старшие бригадиры участков В. Ю. Мурзин, Н. А. Демченко, машинисты

Извещение

29 марта в 17 часов в актовом зале ЦЛК состоится заседание общекорпоративного постоянно действующего производственного совещания по вопросу: «Выполнение заказов народного хозяйства и улучшение качества стали».

Докладчик — главный сталеплавильщик Г. В. Чернушкин.

На совещание приглашаются все члены ПДС, главные специалисты, начальники управлений, производств, цехов, лабораторий и отделов, председатели цеховых комитетов профсоюза и ПДС, секретари партийных и комсомольских организаций.

РАВНЯЕМСЯ НА ПЕРЕДОВИКОВ

Стабильно, с высоким трудовым подъемом работает коллектив копрового цеха № 2. На его сверхплановом счету тысячи тонн подготовленного и отгруженного потребителю металлургического лома.

Коллектив бригады № 2, которым руководит начальник смены В. А. Быков. С 19 по 21 марта этот коллектив разделал и отгрузил мартеновцам 650 тонн сверхплановой металлопродукции.

Кранов Г. Галимзянова, М. Х. Попова, В. И. Дубровский, Ф. С. Машков.

Равняясь на передовиков производства, весь коллектив намерен успешно выполнять месячный план.

Ю. РУДИН,
председатель комитета профсоюза копрового цеха № 2.



Итоги выполнения производственного плана за 20 дней марта 1983 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	99,8	102,2	98,6	Прокат	88,7	97,3	95,3	Руда	115,3	—	103,3
Сталь	98,6	103,8	99,3	Кокс	98,9	105,5	100,4	Агломерат	101,7	106,8	101,5
								Огнеупоры	147,6	102,2	93,4

Итоги выполнения производственного плана за 20 дней марта 1983 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменный цех	99,8		Доменная печь № 1	102,3	Доменный цех № 1	98,6		
Доменная печь № 2	106,4		Доменная печь № 4	101,5	Доменная печь № 2	99,1		
Доменная печь № 3	98,1				Доменная печь № 4	102,5		
Доменная печь № 4	97,8				Доменная печь № 3	95,3		
Доменная печь № 6	99,7		Доменная печь № 2	103,6	Мартеновский цех № 2	103,3		
Доменная печь № 7	98,9				Мартеновский цех № 3	95,3		
Мартеновский цех № 2	96,7		Мартеновский цех № 1	106,6	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновский цех № 3	100,2		Мартеновский цех № 2	102,2	Мартеновский цех № 2	95,3		
Мартеновская печь № 2	96,1		Мартеновская печь № 2	104,2	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 3	97,5		Мартеновская печь № 3	107,7	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 11	100,2				Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 12	101,1		Мартеновская печь № 10	106,2	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 13	104,1		Мартеновская печь № 7	100,2	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 22	95,0		Мартеновская печь № 8	109,6	Мартеновский цех № 2	103,3		
Мартеновская печь № 25	93,2		Мартеновская печь № 15	107,8	Мартеновский цех № 2	103,3		
Обжимный цех № 3	100,5		Обжимный цех	102,2	Мартеновский цех № 2	103,3		
Блюминг № 2	93,7				Мартеновский цех № 2	103,3		
Бригада № 2 блюминга № 2	93,7				Мартеновский цех № 2	103,3		
Среднелистовой стан	95,6		Листопрокатный цех	94,8	Мартеновский цех № 2	103,3		
Стан 500	96,0		Среднесортный стан	87,5	Мартеновский цех № 2	103,3		
Копровый цех № 1	98,2		Копровый цех	90,2	Мартеновский цех № 2	103,3		
ЖДТ	90,8		ЖДТ	103,7	Мартеновский цех № 2	103,3		
					Блюминг	81,7		
					Бригада № 2 блюминга	92,7		
					Копровый цех	98,3		
					ЖДТ	99,0		



На правом фланге пятилетки

Имя Дмитрия Ивановича Софина хорошо известно в коллективе водопроводно-канализационного хозяйства УПЖКХ. Многие годы трудится он в этом коллективе и завоевал большой авторитет. Специалист, в совершенстве изучивший сложные водопроводные сети и умеющий находить лучший вариант для устранения аварийных ситуаций. Работая мастером водопроводных сетей, Дмитрий Иванович стремится передать свой опыт молодежи. Ветеран труда ММК Д. И. Софин неоднократно отмечался грамотами администрации и общественных организаций коммунального хозяйства.

На снимке: Д. И. СОФИН.

Маршруты технического прогресса

РОБОТЫ В РАБОТЕ

Проблема создания промышленных роботов и применения их в технологических процессах стоит сегодня как никогда остро. Можно смело сказать, что дальнейшая интенсификация производства, повышение его эффективности, увеличение производительности труда в народном хозяйстве немислимы без их широкого внедрения. К тому же не следует забывать, что промышленный робот может заменить человека на травмоопасных, физически тяжелых и утомительных операциях, которые, к сожалению, пока не так уж редки в промышленной практике.

Роботизация является одним из наиболее прогрессивных средств комплексной механизации производства. Понятно, что научно-технические работники нашего города не остаются в стороне от решения этой важнейшей народнохозяйственной задачи.

Начало работам по использованию промышленных роботов (ПР) в цехах и производствах города было положено в 1980 году, когда на металлургическом комбинате появилась группа по разработке и внедрению роботизированных комплексов (РТК). В состав этой группы вошли работники центральной лаборатории механизации (начальник лаборатории А. Г. Шестеркин), производств товаров народного потребления (начальник производства Г. Я. Крестьянин) и некоторых других производств. К обследованию производственных участков с целью выявления мест для применения ПР в цехах и производствах комбината были привлечены сотрудники кафедры подъемно-транспортных и горных машин горно-металлургического института (зав. кафедрой профессор, доктор технических наук Ю. И. Мелентьев).

В начале 1981 года специалистами ЦЛМ был разработан, изготовлен и внедрен в цехе механизации УГМ первый в городе РТК по изготовлению алюминиевых втулок спрессованной на базе токарного станка 1А61 и робота МП-9С, выпускаемого Волжским автомобильным заводом. Большой вклад в разработку и освоение этого комплекса внесли инженеры ЦЛМ и ЦЛА Р. А. Шахтарин, К. П. Катышев, И. Г. Муллахметов, Г. Г. Бикмаев, Д. В. Лорман.

Данный РТК послужил своеобразным тренажером, на котором был получен первый производственный опыт по отладке и эксплуатации промышленных роботов и вспомогательного оборудования. В дальнейшем этот опыт очень пригодился при реализации разработанной на комбинате в начале 1982 года целевой программы внедрения ПР и манипуляторов в цехах и производствах. Осуществление данной программы позволило в течение 1982 года

внедрить восемь промышленных роботов МП-9С в ПТНП и восемь сбалансированных манипуляторов типа КШ-160 для обслуживания станков с ЧПУ в механическом цехе.

Отметим, что внедрение ПР проводилось при самом непосредственном участии рабочих и ИТР роботизируемого производства. Например, при роботизации изготовления арматуры в цехе металлоизделий ПТНП энергично поработали С. М. Захаркин, А. Я. Артамонов, Г. Б. Донец, Е. Н. Боржков. В ходе отладки и в процессе эксплуатации РТК много полезных конструктивных изменений внесли слесари С. М. Тарасов, В. М. Журавлев, наладчики В. Д. Селеня, В. В. Цикушин, инженер Л. Н. Голубев и другие.

Ну и, конечно, немало творческой смекалки проявили конструкторы УГМ В. И. Чернев, Г. В. Шастин, Н. В. Руженцева, Т. П. Курдакова, инженеры ЦЛА В. К. Тузов, Д. Ф. Иванов — в частности, в решении задачи поштучной выдачи плоских заготовок к ПР и контролю выхода готовой детали из штампа. Разработанные ими конструкции отличаются оригинальностью технического решения и высокой работоспособностью.

О возможностях роботизации красноречиво говорит пример с ПР, осуществляющими подачу заготовок рычага и крючка замка язычной арматуры в штамп прессы электромагнитными схватами. Использование ПР позволило освободить штамповщицу от утомительных и монотонных операций по задаче заготовок в штамп и управлению работой прессы. Производительность комплексов составляет до 26 деталей в минуту.

Работы по внедрению ПР на технологических участках ПТНП в настоящее время продолжают. Составлена целевая программа внедрения ПР и манипуляторов на 1983 год.

Эффективному проведению работ по роботизации во многом способствовали производственные совещания всех участвующих в этом деле сторон. Они проходили каждый четверг под руководством заместителя главного инженера комбината М. Ф. Кочева. На совещаниях намечался план работ и контролировалось их выполнение.

Все занятые задачей роботизации специалисты комбината прошли курсы по робототехнике, организованные комбинатом совместно с кафедрой подъемно-транспортных и горных машин МГМИ в институте повышения квалификации. Дипломные проекты выпускников курсов, выполненные по конкретным рабочим местам, были одобрены на защите и рекомендованы к применению. В скором времени они будут внедрены в производство.

Работа по внедрению роботов ведется в тесном сотрудничестве производ-

ственников ММК и ученых и специалистов МГМИ. От института ею руководит Ю. И. Мелентьев, который является членом Уральского регионального совета по робототехнике и председателем секции по робототехнике при горкоме партии. Ему помогают аспирант В. В. Точилкин, старший преподаватель В. С. Вагин и другие.

Активное участие в разработке робототехнических комплексов принимают студенты кафедры, ведущие эту работу под руководством сотрудников и преподавателей института. Отметим хотя бы дипломные работы С. А. Торошина и А. Н. Бровкина. Первый из них сделал попытку разработать конструкцию манипулятора для разбивки и заделки летки мартеповской печи — весомо трудоемкой операции. Кстати, после защиты диплома С. А. Торошина остался по распределению на кафедре и будет продолжать работу по совершенствованию конструкции манипулятора.

А. Н. Бровкин в своем дипломе рассмотрел возможность роботизации технологических участков в цехе механизации посредством роботов «Универсал-5». Подача заготовок в станок, съём детали и управление станком — все это должен производить робот и его система управления. Эти работы несомненно со временем найдут свое место в производстве.

В настоящее время в ЦЛМ организован участок роботизации, в составе проектно-конструкторского отдела создано бюро роботизации, кроме того директором комбината принято решение об организации отдельной лаборатории роботизации. Эти звенья рассматривают возможности применения в цехах и производствах ММК более мощных и совершенных роботов типа «Циклон-5» и других, позволяющих перейти к механизации наиболее тяжелых и утомительных ручных работ.

Промышленные роботы пока делают лишь первые шаги. Поэтому их внедрение зачастую связано еще со многими трудностями и до сих пор охватывало в основном вспомогательные участки производства. Конечно, комплексная механизация и автоматизация с помощью роботов этих участков и освобождение людей от монотонного труда — важная задача. Однако в перспективе — ориентация на привлечение роботов на основные производства, где труд людей особенно тяжел. Эта задача будет также решаться при тесном сотрудничестве науки и производства.

А. ФИЛАТОВ,
ученый секретарь секции по робототехнике при ГК КПСС, старший преподаватель кафедры ПТМ, кандидат технических наук.

Посуда

сверх плана

За прошедшую неделю успехов добились коллектив цеха эмалированной посуды. На его сверхплановом счету продукции на 26 тысяч рублей.

Тон в социалистическом соревновании задает коллектив бригады № 2, которым руководит начальник смены И. И. Стройкин. Лидируют в соревновании ударники коммунистического труда штамповщица Р. Стефанова, завальцовщица М. Борисова, В. Шеметова, эмалировщица Л. Султанова, упаковщица готовой продукции К. Хоненко, П. Чабан, А. Сиротина.

Н. ГРИГОРЬЕВ,
начальник ППО ПТНП.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

„ИНСТРУКЦИЯ — ЗАКОН ДЛЯ ВСЕХ“

Статья детально проработана руководством пронатного производства. Критика в адрес главного прокатчика и его аппарата признана справедливой. Несмотря на некоторое снижение производственного травматизма по сравнению с предыдущим годом, уровень его продолжает оставаться высоким.

Для усиления работы по профилировке производственного травматизма намечены и осуществляются конкретные меры. Проведены совещания с подконтрольными рабочими всех производственных бригад пронатных цехов, встречные взаимопроверки по технике безопасности в сортопронатном цехе и ЦРМП № 2. Составлен график еженедельных отчетов начальников цехов и их заместителей перед руководством пронатного передела по профилировке травматизма. В еженедельных обходах пронатных цехов участвуют главный прокатчик, секретарь парткома, председатель профкома пронатного передела. Активизировала свою работу врачебно-инженерная бригада во главе с зам. главного прокатчика М. А. Шумских.

Главная цель проводимой работы — поднять активность, повысить ответственность руководителей за организацию работы без опасности.

А. СТАРИКОВ
главный прокатчик комбината.

Статья проработана в коллективах бригад цеха и на оперативном совещании у начальника цеха.

По случаю с оператором В. И. Кедровым выпущено распоряжение начальника цеха. Намеченные в распоряжении мероприятия выполняются.

С мастерами производства станка 250 № 2 проведено семинарное занятие по действующим системам и инструкциям по профилировке производственного травматизма. Разработано дополнение к действующей инструкции по безопасной работе на хвостовой части станка. С дополнением ознакомлены трудящиеся цеха.

Приведенный в газете случай разбирался на совместном заседании цехового комитета и партийного бюро. Мастер производства А. М. Алексеев строго предупрежден, по профилировке производственного травматизма в январе ему выставлена неудовлетворительная оценка.

К. РАДЮКЕВИЧ,
и. о. начальница ПШЦ.

По существу отмеченных в статье недостатков сообщаем, что в настоящее время разработан проект и изготавливаются съемные площадки, при использовании которых будет исключено нахождение людей в вагоне при погрузке листов.

А. НОСЕНКО,
начальник листопронатного цеха.

Вести из партийных организаций

Комиссии контроля деятельности администрации

ПОВЫШАЕМ ДЕЙСТВЕННОСТЬ

Наша комиссия осуществляет контроль деятельности администрации по использованию рабочего времени, оборудования, машин и механизмов. Поскольку он проводится систематически, в интересах повышения эффективности производства, то и действенность его окупается.

Остановлюсь на некоторых вопросах, которыми комиссия занималась в этом году. Перед ней стояла задача выяснить причины утечек смазки на агрегатах. Обходы их, осмотры, выяснение причин утечек велось в течение почти целого месяца. Проведенная большая работа позволила составить перечень утечек смазки с указанием причин и рекомендаций по их устранению. Председатель комиссии А. А. Бибишев доложил обо всем этом на заседании бюро парторганизации листопронатного цеха № 5. Оно по рекомендациям комиссии приняло решение, в котором обязало начальников цеха и отделений провести необходимую техническую работу, повысить административный контроль и персональный спрос с руководителей всех рангов за перерасход смазочных масел. При этом для выполнения перечня и рекомендаций, подготовленных комиссией партийного контроля, были определены сроки. Решение бюро выполняется особенно активно службами энергетиков и механиков. Конечно, еще не все рекомендации комиссии выполнены, но уже есть сокращение потерь смазочных масел. Сейчас наша комиссия держит под контролем выполнение решений партбюро.

Комиссия основательно проверила организацию труда, обучения молодых рабочих и их расстановку в травильном отделении. Анализ вскрытых недостатков, рекомендации по их устранению помогут бюро и руководству цеха принять обоснованные решения.

Сейчас наша комиссия, с привлечением других специалистов, контролирует часовое производство на агрегатах резки. Делаем мы это, чтобы найти возможности его повышения. В плане работы на второй квартал — проверка правильности использования фонда заработной платы.

Результативности работы комиссии способствует то, что партбюро вплотную интересуется ее деятельностью, в квартал раз слушает отчеты и помогает определять важнейшие направления в работе.

М. ПОЛЯКОВ,
старший травильщик, член комиссии при парторганизации ЛШЦ № 5.

По предложениям комиссии

Искать и приводить в действие резервы — главное направление в работе комиссии по контролю деятельности администрации листопронатного цеха № 4 по экономии всех видов энергии, возглавляемой коммунистом Е. М. Калачевым. Приведу некоторые полезные шаги, сделанные по ее предложениям.

Вода, идущая на охлаждение валков, расходовалась и при их смене: не хотелось людям закрывать, а потом снова открывать задвижки на центральных магистралях. Скажем, полчаса длится смена валков, но ведь и за это время немало воды зря утекало. Комиссия предложила установить отсечные задвижки на подводящих трубах. Предложение выполнено. Не стало напрасного расхода промышленной воды.

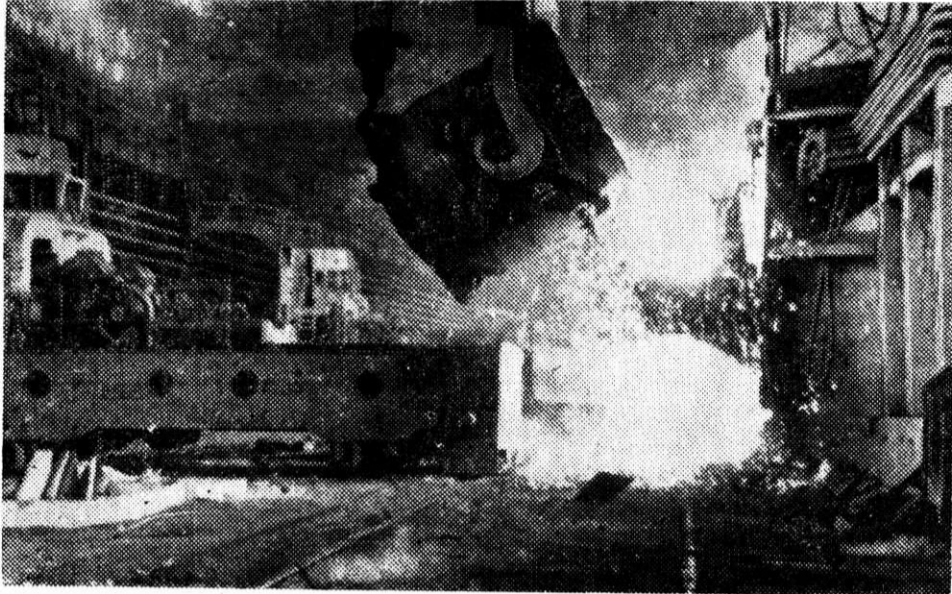
В машинном зале внесены некоторые изменения в схему питания главных приводов. Экономится электроэнергия.

Если посмотреть выполнение плана работы комиссии за любой квартал, можно найти ее конкретные действия, приведшие к экономии энергоресурсов.

В. ПАРТИН,
заместитель секретаря парторганизации ЛШЦ № 4.

РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ!

ЗА МЕТАЛЛ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА



На снимке: в мартеновском цехе № 1.

Фото Н. Нестеренко.

ДОГОВОР

о социалистическом соревновании шести сталеварских бригад, обслуживающих однотипные сталеплавильные агрегаты, за выплавку стали высшего качества

Н. Яковлев	100,0	350	10	15
В. Шурда	100,0	125	10	10
А. Чеграхчи	97,0	1500	0,05	250
А. Кривда	97,5	1100	0,05	0,5**
В. Шишкин	98,0	600	5	25000*
В. Дегтярев	99,0	500	5	700000*

ПРИМЕЧАНИЕ: в первой графе — фамилия руководителя бригады, во второй — выполнение недельного графика выплавки стали по заказам (в процентах); в третьей — сверхплановое производство стали (в тоннах); в четвертой — снижение брака против уровня прошлого года (в процентах); в пятой — экономия чугуна (в тоннах);* — экономия электроэнергии (квт. часов);** — экономия металлошхты (0,5 килограмма на тонну).

Начиная с 1974 года на страницах газеты «Труд» по призыву сталеваров Донецкого и Череповецкого металлургических заводов, завода «Запорожсталь» и Магнитогорского металлургического комбината заключался договор о социалистическом соревновании сталеваров под девизом «За сталь высшего качества!» В нем принимали участие плавильщики 41 предприятия. Но сталь — не конечный продукт металлургической промышленности. Поэтому знавший украинский сталевар завода «Азовсталь», дважды Герой Социалистического Труда

Г. Я. Горбань предложил участникам договора пойти дальше и начать соревнование металлургов под девизом «От стали высшего качества — к прокату по заказам с государственным Знаком качества!» Это движение нашло широкую поддержку среди коллективов, выпускающих готовый прокат. Сегодня одновременно с нами заключили договор о соревновании коллективы 16 бригад (смен) прокатчиков.

Мы, бригады сталеваров, в целях совершенствования движения предприятий отрасли «За сталь высшего

качества!» заключаем настоящий договор между однотипными сталеплавильными агрегатами.

Взаимный обмен информацией о достигнутых успехах, чувство гордости за свой коллектив, стремление каждого из нас работать сегодня лучше, чем вчера, позволят нам успешно выполнить взятые обязательства.

Нашими арбитрами просим быть Министерство черной металлургии СССР, ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности и редакцию газеты «Труд».

По поручению коллективов договор подписали сталевары: Н. Яковлев с мартеновской печи № 15 Магнитогорского комбината; В. Шурда с мартеновской печи № 9 ждановского завода «Азовсталь»; А. Чеграхчи с конверторного цеха № 2 Новолипецкого завода; А. Кривда с конверторного цеха № 2 Западно-Сибирского завода; В. Шишкин с электросталеплавильной печи № 4 Череповецкого завода; В. Дегтярев с электросталеплавильной печи № 2 Донецкого завода.

ДОГОВОР

о социалистическом соревновании шестнадцати смен (бригад) прокатчиков за производство металла отличного качества

Э. Агре	99,8	370	99,0	2.000
Д. Астахов	100,0	500	94,0	30
В. Беккер	100,0	400	100,0	10
Г. Веников	99,0	900	99,5	100
С. Дрожжин	100,0	2.000	99,2	1.500
В. Дьяченко	98,0	500	100,0	100
Е. Есаулов	97,0	150	99,1	15
Г. Кислицын	99,0	150	100,0	30
И. Костарев	100,0	625	96,1	150
Е. Одегов	98,0	500	99,98	125
В. Попов	98,0	500	99,95	2.500
П. Скибицкий	99,6	200	99,6	100
В. Тычина	99,0	1.500	99,7	7.300
Е. Филяченко	99,5	400	99,2	50
К. Чулкаев	100,0	450	99,0	4.000
В. Шевченко	100,0	300	100,0	50

ПРИМЕЧАНИЕ: в первой графе — фамилия руководителя бригады; во второй — показатель обеспечения выполнения заказов (в процентах); в третьей — сверхплановое производство проката (в тоннах); в четвертой — показатель выхода первых и высших сортов готового проката (в процентах); в пятой — экономия металла (в тоннах).

Стремясь делом ответить на решения ноябрьского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, руководимые нами коллективы решили продолжить ставшее традиционным социалистическое соревнование по договору под девизом «От стали высшего качества — к прокату по заказам с государственным Знаком качества!».

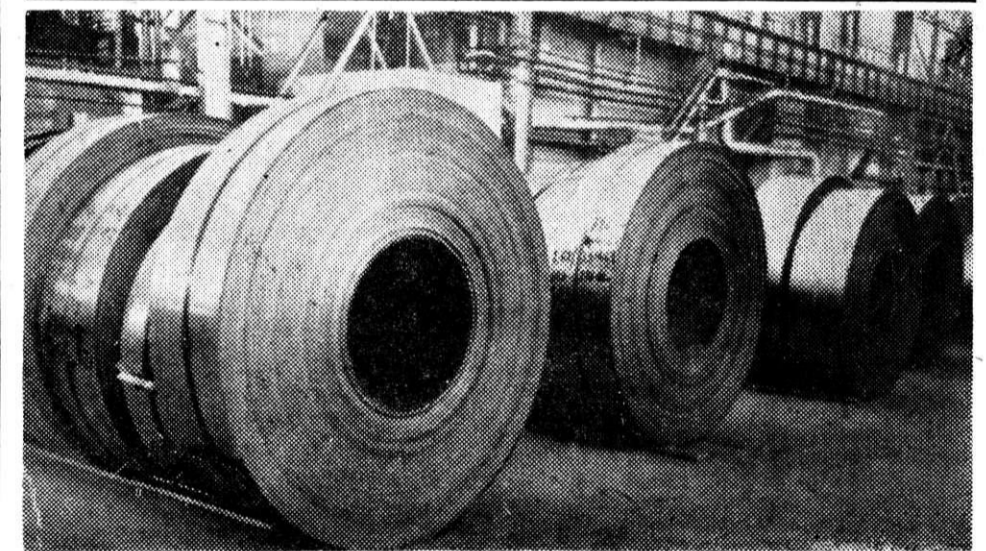
Работники черной металлургии делают практические выводы из критики, которой была подвергнута работа отрасли на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС.

В прошлом году потеряны сотни тысяч тонн чугуна, стали и проката. Поэтому мы горячо поддерживаем инициативу передовых коллективов Москвы, принявших обязательства, направленные на улучшение организации труда, усиление борьбы с бесхозяйственностью, нарушениями производственной и государственной дисциплины. Все это поможет нам добиться четкого ритма работы по всему металлургическому циклу, выполнить и план, и принятые обязательства.

Коллективы наших бригад приняли повышенные обязательства и заключили настоящий договор

(обязательства приводятся в таблице). Условиями договора предусмотрены показатели, от которых в значительной степени зависит эффективность нашей работы. Достижение намеченных рубежей позволит ускорить решение важной народнохозяйственной проблемы — весь металл отплавлять потребителям только строго по заказам и высшего качества.

Нашими арбитрами мы просим быть Министерство черной металлургии СССР, ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности и редакцию газеты «Труд».



На снимке: продукция листопрокатного цеха № 8.

Фото Н. Нестеренко.

Претворяя в жизнь решения XXVI съезда КПСС, ноябрьского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, на металлургических предприятиях ведется большая работа по повышению эффективности производства.

Стремление успешно решать все вопросы отличает участников соревнования по договорам, заключенным на страницах газеты «Труд», которое стало настоящей школой передового опыта.

Министерство черной металлургии СССР, ЦК профсоюза и редакция газеты «Труд» подвели итоги соревнования по договорам сталеваров 41 предприятия и 16 бригад прокатчиков. Памятные призы газеты «Труд» и Почетные дипломы присуждены коллективу сталеваров

ПРИМЕР ЛУЧШИХ

Макеевского металлургического завода и бригаде прокатчиков стана 250 сорта прокатного цеха Череповецкого металлургического завода, возглавляемой мастером Эдуардом Самуиловичем Агре и старшим вальцовщиком Виктором Сергеевичем Ухановым.

Сталеплавильщики Макеевки впервые добиваются столь высоких результатов в соревновании по договору. За счет чего достигнут успех? Коллектив мартеновского цеха главное внимание уделил улучшению организации производства, провел значительную работу по переводу всех бригад на прогрессивную форму

организации и стимулирования труда с оплатой за конечный результат с использованием КТУ.

На заводе в минувшем году увеличился выпуск металла по заказам против плана на 1,7 процента. Макеевские сталевары дополнительно произвели за год более 60 тысяч тонн высококачественного металла.

Вслед за лидером идут сталеплавильщики Днепрпетровского им. Петровского, липецкого «Сарканайс металлург», московского «Серп и молот», Донецкого, Таганрогского металлургических и Северского труб-

Наша отрасль, как известно, по основным технико-экономическим показателям и производству основных видов продукции, в том числе высокоэффективных по оценке потребителей, не справилась с установленным заданием. Значительная вина в этом и ряда коллективов предприятий, участвовавших в соревновании по договору.

Как же выполняли свои обязательства прокатчики? Несколькими словами, характеризую работу лидера. Бригада вальцовщиков, возглавляемая мастером Э. Агре, досрочно raporтовала о выполнении плана. Члены бригады освоили работу на напряженных клетях и

800-тонных ножницах. Каждый из них овладел смежными профессиями. Здесь постоянно совершенствуются формы организации и стимулирования бригадного труда, повышается ответственность каждого работника, ведется настойчивая борьба за строгое соблюдение трудовой и технологической дисциплины. Как результат — простой оборудования снижены на 2,2 процента, выход первых сортов увеличен на 0,9 процента. Сверх плана победители соревнования прокатчиков дали 8 791 тонну металла.

Хороших результатов в соревновании прокатчиков

достигли коллективы, возглавляемые В. Поповым с Магнитогорского металлургического комбината, К. Чулкаевым с Западно-Сибирского металлургического завода, Г. Кислицыным и В. Росламом с Донецкого металлургического завода, Е. Филяченко и А. Машкары с Днепрпетровского трубного завода им. К. Либкнехта. Сейчас перед руководителями предприятий, руководителями профсоюзных комитетов стоит задача изучить опыт передовиков, внедрить в своих коллективах достижения правофланговых соревнования.

И. КОСТЮКОВ, председатель ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности.

(«Труд» № 62, 1983 г.).

Вот и осталась позади самая длинная учебная четверть. Для наших ребятшек наступила веселая пора — каникулы. Неделя отдыха должна стать для них хорошим зарядом бодрости. Провести свободное время с пользой, сделать пору каникул интересной помогут ребятам работники Дворца культуры, воспитатели детских клубов. В весенние каникулы обычно проводится неделя детской книги. И на этот раз во всех Дворцах и детских клубах пройдет книжкин праздник, где ребят ждут встречи с любимыми литературными героями, увлекательные путешествия в страну книг. Во Дворце

ВЕСЕЛАЯ ПОРА

Наступили школьные каникулы

культуры имени С. Орджоникидзе с 24 по 26 марта пройдет детский кинофестиваль «Мир счастливого детства». В программе кинофестиваля: просмотр художественных фильмов, викторины, конкурсы. А неделя профориентации для школьников пройдет во Дворце культуры и техники. В эти дни ребята смогут побывать на экскурсиях в цехах комбината, в музее ГПТУ № 19, их ждут встречи с передовиками производства, поэтами и писателями, поездка в город Верхнеуральск, где маг-

нитогорские школьники познакомятся с лучшими людьми этого города. А завершится неделя профориентации большим праздником «Стране нужны заботливые руки», который состоится 1 апреля в театральном зале ДКиТ.

Юные спортсмены смогут стать участниками спортивного праздника на Банном озере «Олимпийские надежды», который организовывает детский отдел этого же Дворца. Ну, а для того, кто любит настольный теннис, есть возможность

проверить свои силы в этом виде спорта, приняв участие в соревнованиях, которые пройдут во всех детских клубах, относящихся ко Дворцу культуры им. Ленинского комсомола. В этом же Дворце в школьные каникулы пройдет встреча с участниками Великой Отечественной войны, ветеранами 7-й гвардейской армии. Юнармейцы из детских клубов станут участниками военизированной игры «Операция Шумилов», которая состоится в Абзаково 30 марта. Операцией будут командовать ве-

тераны 7-й гвардейской армии. Юные любители спорта побывают вместе с работниками детского отдела Дворца культуры им. С. Орджоникидзе в музее ветеранов спорта комбината. Ребята примут участие в празднике юных талантов, участников художественной самодельности. Этот смотр-праздник пройдет 27 марта в большом зале Дворца. Встречам с театральным искусством в дни школьных каникул уделено большое внимание. 25 марта школьники смогут посмотреть

спектакль театральной группы коллектива Дворца культуры имени Ленинского комсомола «Происшествие в стране Мульти-Пульти». Свой новый спектакль «Король на четверку» с минутом покажут ребятам участники театра-студии «Ровесник» Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. Завершат весенние каникулы встречи с театром куклы и актера «Буратино» и солистами хоровой капеллы, которые покажут школьникам во Дворце культуры им. Ленинского комсомола музыкальную сказку «Терем-теремок».

Л. СКОРОВА,
председатель комиссии профкома комбината.

НОВОСТИ

Навстречу юбилею

В июле труженники нашего маргеновского цеха № 2 будут праздновать пятидесятилетие цеха. Большую помощь в подготовке к этой дате оказывают нам работники отдела научно-технической информации Дворца культуры и техники. Совместно с общественными организациями цеха во Дворце был организован клубный час, где чествовались передовики производства, труженники бригады № 2, которая признана лидером трудового соперничества.

Уже стало традицией приходить к юбилею с новыми трудовыми успехами. В огромной степени производственные показатели зависят от уровня трудовой дисциплины на каждом рабочем месте. Именно поэтому главной темой устного журнала, который провели работники Дворца в цехе, является дисциплина. Журнал так и называется «Рабочее время — работа». Его прослушали рабочие трех технологических бригад.

Сотрудничество металлургов и работников культуры продолжается.

А. АВРАМЕНКО,
председатель комитета профсоюза маргеновского цеха № 2.

Вечер-чествование

Во Дворце культуры имени Ленинского комсомола состоялся вечер-чествование, куда были приглашены члены советов обществности, помогающие воспитанию детей и подростков в детских клубах и микрорайонах. На вечере с приветственным словом выступила заместитель директора Дворца В. Л. Буткина, заведующая детским отделом Н. Н. Тропинина. Они поблагодарили общественных работников за их труд, большую помощь, которую они оказывают в деле воспитания детей.

За большую помощь в воспитании школьников были вручены памятные подарки Антонине Ивановне Лыковой, Нине Александровне Казанцевой и многим другим.

А. БРИЧКО,
наш общественный корреспондент.

О ПОДВИГЕ МАГНИТОГОРЦЕВ

Думается, что особо представлять новый художественный фильм «Предисловие к битве» нет необходимости. Эта картина снималась в нашем городе, более того, магнитогорцы стали непосредственными участниками некоторых массовых сцен. Поэтому интерес, с которым ждут все выходы этого фильма, вполне понятен. Фильм «Предисловие к битве» — рассказ о подвиге металлургов Магнитки в годы Великой Отечественной войны, о суровых буднях тыла.

...Июль 1941 года. Станала израненная земля. Горь-

ли города и села, веда яростные кровопролитные бои, отступала Красная Армия. Дальнейший ход войны во многом зависел от того, как будут снабжены наши войска. Наш комбинат должен был немедленно начать выпуск брони. И на 37-й день войны с прокатного стана сошел первый броневой лист.

Ушли на фронт многие квалифицированные рабочие. К маргеновским печам и прокатным станам рядом с рабочими-металлургами встали женщины и подростки. Яркие образы героев фильма: директора комби-

ната Рубанова, сталевара Рубанова, механика Ярыгина, партгруппа Антипова. Фильм поставлен кинематографистами студии «Мосфильм». Режиссер Николай Стамбула. Роли исполнили популярные актеры кино Ромуальде Аицан, Александр Збруев, Борис Андреев, Ирина Саверская.

Художественный фильм «Предисловие к битве» будет демонстрироваться в нашем кинотеатре с 28 марта.

Н. БЕРДНИКОВА,
методист кинотеатра «Современник».



В год своего золотого юбилея коллектив Магнитогорского драматического театра подготовил немало новых работ. Одна из них — пьеса Островского «Последняя жертва». Этот спектакль был очень тепло принят зрителями.

Театр не впервые обращается к классическому наследию русских и зарубежных драматургов. С большим успехом прошли здесь спектакли «Ромео и Джульетта» В. Шекспира, «Плутни Скапена» Ж. Мольера, «Царь Федор Иоаннович» А. Н. Толстого, «Последние» М. Горького и другие.

На снимке: фрагмент спектакля «Последняя жертва». В ролях: Юлия Павловна Тугиной — З. А. Лаврентева, Флора Федуловича Прибыткова — заслуженный артист РСФСР Л. Г. Самарджиди.

Фото В. Намятова.



ЧЕТВЕРГ, 24 марта

Шестой канал
8.00. Время. 8.40. Мультфильмы: «День рождения бабушки», «Как здоровье, братец Лис?», 9.10. Отзовитесь, горнисты! 9.55. «Карл Маркс. Молодые годы». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 2-я серия. 11.00. Заключительный концерт Всесоюзного фестиваля советской музыки. 11.55 и 14.00. Новости. 14.20. «Главная линия». Телевизионный документальный фильм. 14.40. Звени, бандура. 15.10. Фильм-детям. «Танкой большой мальчик». 16.35. Шахматная школа. 17.05. Ленинский университет миллионов. «Два мира — две политики». 17.35. Спортивная передача. В перерыве (18.20) — Сегодня в мире. 19.20. «Карл Маркс. Молодые годы». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 3-я серия. 20.30. Время. 21.05. Документальный экран. 22.15. Сегодня в мире. 22.30. А. Яшин — По страницам произведений.

Двенадцатый канал
17.35. «Снежные узоры».

Концерт. 18.05. Челябинские новости. 18.20. Советы пропагандистам. Успешно завершить учебный год. 18.50. «Судьба семьи в судьбе страны». Передача об опыте работы 109-й школы г. Челябинска. 19.15. Киноафиша. 19.45. Вечерняя сказка малышам. 20.00. Новости. (М). 20.15. Концерт для труженников Увельского района. 20.50. «Море». Художественный фильм. 1-я серия. 22.00. Челябинские новости.

ЦТ. 22.15. Беседа председателя Советского комитета защиты мира Ю. А. Жукова. 23.00. Время.

ПЯТНИЦА, 25 марта

Шестой канал
8.00. Время. 8.40. «Тайна Третьей планеты». Мультфильм. 9.30. «Карл Маркс. Молодые годы». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 3-я серия. 10.35. Встреча школьников с олимпийскими чемпионами по спортивной гимнастике Л. Латыниной, П. Астаховой, Н. Кучинской, Л. Турищевой. 11.25. Телевизионные документальные фильмы. 12.15 и 14.00. Новости. 14.20. Русская речь. 14.50. Москва и москвичи. 15.20. К национальному празднику Греции — Дню независимости. «На земле Эллады». Кинообзор. 16.05. В гостях у сказки. Мультфильм. «Снегуроч-

ВНИМАНИЕ, ПАВОДОК!

Совет ОСВОДа ММК предупреждает, что наступает время весеннего половодья. Строго соблюдайте меры предосторожности. Не подходите близко к водоемам, одно неловкое движение, и можно стать жертвой несчастного случая. Не стойте на обрывистом берегу, подвергаясь риску размыва и обвалу. Не перегибайте через ограждения мостов, набережных. Не выходите на ослабленный лед. Он становится пористым, рыхлым. Подледный лов становится опасным для рыбака.

Льды, проложенная по льду, опасна для жизни.

Внимательно следите за детьми, чтобы они не играли у водоема и не спускались на лед.

Для оказания помощи человеку с берега на открытой воде используйте, кроме шлюпки, спасательных кругов и нагрудников, предметы, имеющие хорошую плавучесть: скамьи, доски, обручи бревен. Их надо бросать терпящему бедствие, привязанными за веревки.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

График работы Левобережного районного народного суда:

ПОНЕДЕЛЬНИК — часы приема: с 8 до 12 часов; во ВТОРНИК — с 8 до 20 часов; в СРЕДУ — с 8 до 12 часов; в ЧЕТВЕРГ — с 8 до 20 часов; в СУББОТУ — с 8 до 12 часов; в ПЯТНИЦУ — прием председателем суда по личным вопросам с 8 до 11 часов.

Двенадцатый канал
17.45. Рекламное обозрение. 18.00. Игрет Государственный эстрадный оркестр Армении. 18.30. Челябинские новости. 18.45. «Проводы» зимы. Кинозарисовка. 18.55. Наша почта. 19.15. Коллектив. Проблемы. Опыт. Опыт реставрации деталей на Коркинском авторемонтном заводе. 19.40. Вечерняя сказка малышам. 20.00. Новости. 20.20. Мода-83. Весна. 20.45. «Море». Художественный фильм. 2-я серия. 22.00. Челябинские новости.

ЦТ. 22.15. Матч сборных команд СССР и ГДР по конькобежному спорту. 23.00. Время. 23.35. «Свадьба Кречинского». Телевизионный художественный фильм. 1-я и 2-я серии.

26 МАРТА
ТЕАТРАЛЬНЫЙ зал Дворца культуры и техники. 19.00. Вечер отдыха для молодежи. Танцевальный зал Дворца культуры имени С. Орджоникидзе. 19.30. Вечер отдыха для тех, кому за 30.

Приглашаем посетить

27 МАРТА
Танцевальный зал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 19.30. Вечер отдыха для молодежи. Театральный зал Дворца культуры и техники. 19.00. Вечер отдыха для молодежи. Детский клуб «Эврика». 12.00. Спортивный КВН для девушек.

29 МАРТА
Ленинская комната Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 19.30. Заседание фотоклуба «Металлург». Плавательный бассейн. 16.00. Классификационные турниры по настольному теннису ДЮСШ № 2.

30 МАРТА
Танцевальный зал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 19.30. Дискотека «Фазтон». Дискотека. Театральный зал Дворца культуры и техники. 19.00. Вечер отдыха для молодежи. Детский клуб «Восход». 16.00. Творческая встреча с членом Союза писателей В. И. Машковцевым.

31 МАРТА
Кинозал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 19.00. Запятие киноклуба «Кадр». Кинодиспут «Экран спорит с книгой». Здесь же. Ленинская комната. 17.00. Клуб ветеранов ММК. Вечер встречи с туристами, посетившими Кубу. Дворец культуры и техники. 15.00. Лекция «Сражение века». Плавательный бассейн. 16.00. Классификационные турниры по настольному теннису ДЮСШ № 2.

Культкомиссия профкома.
Редактор
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Партийный и профсоюзный комитеты комбината скорбит по поводу смерти Марии Михайловны КАРТАШОВОЙ и выражают соболезнование семье покойной.

Коллектив горно-обогатительного производства глубоко скорбит по поводу смерти Марии Михайловны КАРТАШОВОЙ и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойной.

Пишите, звоните, приходите!

НАШ АДРЕС:

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.