

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 58 (6185)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 18 мая 1978 года
Цена 2 коп.

Рекорды 1977 — норма работы в 1978 году!

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

ДНЮ МЕТАЛЛУРГА ГОТОВИМ ПОДАРКИ

Когда помогают смежники

Накануне третьего года десятой пятилетки доменщики призвали всех металлургов трудиться на уровне рекордных достижений юбилейного года. Высокий трудовой настрой, четкая организация производства позволяют им успешно выполнять свои обязательства. Поддерживая почин коллектива сталеплавильного передела, трудящиеся доменного цеха решили за оставшееся до Дня металлурга время выплавить сверх плана 5 тысяч тонн качественного чугуна и тем самым к своему профессиональному празднику выполнить годовые социалистические обязательства — 25 тысяч тонн.

Отлично трудятся доменщики в мае. За 15 дней они внесли на сверхплановый счет 9019 тонн чугуна. На высоком уровне работают коллективы восьмой, девятой, седьмой доменных печей. Но особенно блистали своим мастерством доменщики десятого

агрегата, выплавившие сверх плана 2051 тонну металла. За первую половину мая они добились рекордного коэффициента использования полезного объема печи — 0,398. Это означает, что с каждого кубического метра агрегата они «снимают» на 200 килограммов чугуна больше, чем на других печах цеха. На каждой тонне выплавленного чугуна коллектив экономит по 8 килограммов кокса. Как нам сообщил мастер доменной печи № 10 П. Синицын, успех достигнут благодаря хорошей работе горняков и коксовиков, а также это результат проделанной большой работы по упорядочению графика выпусков. Печные бригады, возглавляемые старшими горновыми И. Михайловым, В. Овчинниковым, И. Молчановым и С. Манюгиным, поддерживают ровный, стабильный ход печи.

Н. КОСТИКОВ.

На рекордном уровне

На рабочих, партийном собраниях, прошедших на днях в цехе подготовки составов, подготовители обсудили инициативу сталеплавильщиков по достойной встрече Дня металлурга. Решение было единодушным: поддержать инициаторов, помочь своим смежникам в выполнении обязательств — весь металл без задержки отправлять на прокатный передел, обеспечивать сталеплавильщиков качественными составами в соответствии с графиком. Определяя социалистические обязательства на оставшиеся до Дня металлурга два месяца, коллектив ЦПС исходил из рекордных достижений

прошлого года. Так, подготовители обязались температуру слитков, подаваемых на слябинг, поддерживать на уровне 865 градусов, на блюминг № 2 — 823 градусов, на блюминг № 3 — 837 градусов. В конце мая предполагается остановить на шестисуточный ремонт слябинг. Понимая всю ответственность, которая ложится на подготовителей, они приняли ряд конкретных мер для того, чтобы не снизилась «жизнедеятельность» этого важного звена металлургического передела.

В. ФЕДОРИН,
бригадир отделения разведения
слитков ЦПС.

Копровики не подведут

Коллектив копрового цеха № 1 одобряет и поддерживает почин своих смежников по металлургическому переделу — трудящихся мартеновских цехов по развертыванию социалистического соревнования в честь Дня металлурга. При обязательствах на год переработать и отправить мартеновцам 40 тысяч тонн металлолома копровики к 1 мая внесли на сверхплановый счет 38,5 тысячи тонн металлического лома. До нашего профессионального праздника осталось два месяца. За это время копровики переработают дополнительно к плану еще 7 тысяч тонн лома, 60 процентов лома будет тяжеловесным. В мае у нас дела идут

неплохо. За полмесяца план по переработке лома выполнен на 106 процентов. В трудовом соперничестве лидирует третья бригада, где начальником смены А. Чураков. Передовой коллектив раздал уже более двух тысяч тонн сверхпланового лома. Образцы ударного труда показывают старший прессовщик С. Клементьев, машинист электрокрана М. Моисеев, газорезчик А. Андреев, стропальщик В. Славский и другие. Одним словом, мартеновцы могут быть уверены: копровики не подведут.

А. ДОЛГУШИН,
бригадир основного передела
копрового цеха № 1.

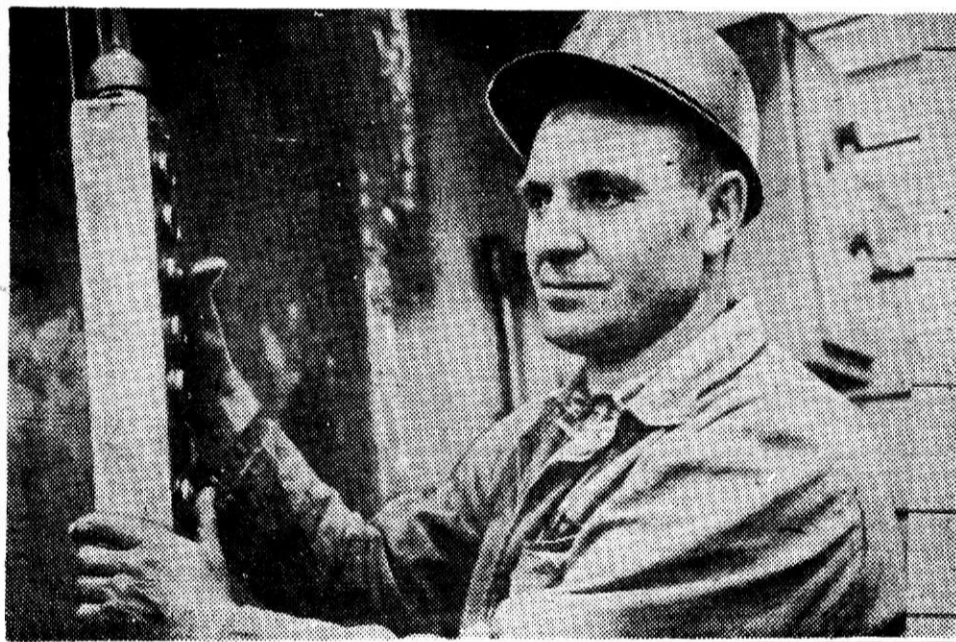
Горняки настроены по-боевому

Заступили на трудовую вахту в честь Дня металлурга трудящиеся известняково-доломитового карьероуправления. По итогам работы в первой половине мая в социалистическом соревновании лидируют коллективы дробильно-сортировочной и известняково-обжиговой фабрик. На ИДК с начала месяца выдано сверх плана 7 тысяч тонн дробленого известняка, 6 тысяч тонн дробленого доломита, 3 тысячи тонн известия. Поддерживая инициативу трудящихся мартеновского передела, горняки включаются в трудовое соперничество за достойную встречу Дня металлурга. В качестве трудовых подарков мы подготовим к профессиональному празднику 20 тысяч тонн сверхпланового дробленого известняка, 3,3

тысячи тонн дробленого доломита, одну тысячу тонн обожженного доломита, 1,5 тысячи тонн известия, 7 тонн карбида кальция. Наравне с высоким производством будут выдерживаться на достаточном уровне и качественные показатели. Так, будет обеспечено среднее содержание СаО в известняках, отгружаемых аглофабрикам, не менее 50,5 процента. Рационализаторы за два месяца внедряют в производство 20 новшеств с экономическим эффектом 16 тысяч рублей. За счет сверхпланового выпуска продукции мы поставим для нужд сельского хозяйства 150 тонн известия.

В. ВОРОНОВ,
машинист экскаватора ИДК.

На правом
фланге
пятилетки



Соревнуются молодые

В соревновании комсомольско-молодежных коллективов признаны победителями: по первой группе — коллектив мартеновской печи № 4 мартеновского цеха № 3; по второй группе первого места никому не присуждают, по третьей группе — коллектив огнеупорщиков бригады № 3 цеха ремонта металлургических печей № 1, по четвертой группе — коллектив аппаратного отделения электрокуста, по пятой группе — коллектив участка № 2 станции Сортировочная, по шестой группе — коллектив участка ОТК цеха механизации № 1, по седьмой группе — коллектив бригады ремонта подвижного состава депо № 1 управления трамвая.

Лучшие на комбинате

Подведены итоги соревнования коллективов основных металлургических агрегатов за достижение наивысших производственных показателей в апреле. Управление и профком комбината решили признать победителями и премировать коллективы доменных печей № 3, 5, 6, 7, 8, 10, мартеновских печей № 2, 24, 34. Среди коллективов прокатных стансов победителями в этом соревновании признаны коллективы слябинга, второго и третьего блюмингов, стана «2500» горячей прокатки, стансов «300» № 2, «2350», трехклетьевого, четырехклетьевого и пятиклетьевого стансов.

С. СЕРГЕЕВ.

СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

За прошедшую неделю ЦРМО № 2 (план-график ремонтов выполнен на 102,3 процента); паросилового цеха (план по выработке пара выполнен на 101,4 процента); мебельного цеха (план прошедшей недели выполнен на 118 процентов); локомотивного цеха (план ремонтов локомотивов выполнен на 100 процентов).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы коксовых батарей № 11—12, доменной печи № 10, мартеновских печей № 7, 15, 28, стана «2500» горячей прокатки, слябинга.

Имя Александра Андреевича Горбанева хорошо известно в коллективе механического цеха. Один из старейших тружеников, рабочий путь которого начался в грозном 1941 году, является одним из маяков в социалистическом соревновании, ежемесячно выполняя по полторы нормы.

Ударник коммунистического труда, отмеченный знаком победителя соцсоревнования 1977 года, А. А. Горбанев свой опыт передает молодым работникам.

На снимке: долбежник А. А. ГОРБАНЕВ.

Фото Н. Нестеренко.

◆ На ремонте домны № 6

ПОЛНЫМ ХОДОМ

В сумерки даже несведущий человек, глядя на шестую доменную печь, скажет: идет ремонт. В это время суток печь озарена сполохами электросварки, на каждом подъемном механизме установлено дополнительное освещение. Вот уже десять суток на этой печи продолжается ремонт. И идет он, можно сказать, хорошо. Все работы выполняются по графику. Были, правда, в первые дни некоторые замечания к коллективу управления главного механика. Но в настоящее время этот коллектив временно поставляет оборудование.

Порадовали бригады П. Ведерникова и Б. Баева управлений Уралдомремонта № 1 и 2. Шестнадцатого мая эти бригады начали кладку огнеупоров шахты и прямого воздухопровода горячего дутья. За это время на печи качественно проведен монтаж всех холодильников. В соответствии с графиком идет и замена другого механического и электрического оборудования.

Ю. ПОПОВ,
член штаба ремонта.

У металлургов страны

На Нижнетагильском металлургическом комбинате с целью замены каменноугольного лака концентратами сульфитно-спиртовой барды составляет около 12,8 тысячи рублей в год.

На металлургическом заводе «Запорожсталь» освоена технология отливки сталеразливочных поддонов с легированием титаном рабочей поверхности. В качестве легирующей массы используют губку Т1-4М. Глубина легированного слоя — 30—40 мм.

Стойкость поддонов с легированной рабочей поверхностью на 11,6 процента выше, а удельный расход ниже на 0,54 кг/тонну стали, чем у обычных.

Подготовлено сотрудниками ОНТИ ММК.

Установлено, что при использовании для смазки изложниц концентратов сульфитно-спиртовой барды повышается качество рельсов по макроструктуре, уменьшается количество поверхностных дефектов, улучшаются санитарно-гигиенические условия и устраняется пожароопасность в отделе смазки изложниц.

Экономический эффект в результате замены каменно-

◆ В парткоме комбината

Совершенствовать формы и методы

Партийный комитет обсудил вопрос о работе парторганизации цеха подготовки составов по повышению общественно-политической и трудовой активности членов коллектива. На решение этой главной задачи бюро партийной организации (секретарь Б. С. Двойников) направляет усилия коммунистов, профсоюзного и комсомольского активы, хозяйственных руководителей.

Марксистско-ленинское образование, которым охвачено свыше 74 процентов коммунистов, служит не только их идейно-политической закалке, но и повышает активность коммунистов в проведении политики партии в массы. Поэтому партийное бюро этому участку идеологической работы придает большое значение. В организации сложился хороший состав пропагандистов, которые имеют высшее образование и значительный опыт практической работы. Они обеспечивают проведение занятий на высоком идейно-политическом уровне. В системе комсомольского образования политической учебной охвачено 85 процентов членов ВЛКСМ. 93 человека обучаются в школах коммунистического труда. Таким образом, система партийного, комсомольского и экономического образования направлена на повышение общественно-политической и трудовой активности коллектива.

Партийные группы совместно с активом бригад на каждый месяц составляют планы массово-политической и воспитательной работы. Их выполнение контролирует партийное бюро. Важное место в повышении общественно-политической и трудовой активности коллектива занимают сменно-встречные собрания. На них вопросы воспитания тесно увязываются с решением производственных задач бригады, цеха.

Утвердились и признаны эффективными и другие формы работы. Так, в каждую среду с коллективом бригады, работающей с 16 часов, встречаются начальник цеха, секретарь партийной организации и председатель цехкома профсоюза. На этих встречах присутствуют также начальники служб и участков. Они проводят без определенной повестки дня — по широкому кругу возникших у трудящихся вопросов. Их оперативное решение, устранение недостатков, знание нужд и запросов людей делают эти встречи взаимно полезными.

Положительно зарекомендовали себя в деле повышения общественно-политической и трудовой активности членов коллектива совещания с машинистами электрокранов — основной для цеха профессии и бригадами всех специальностей. По инициативе партбюро каждый месяц проводится совещание с инженерно-техническими работниками, где они по очереди отчитываются о воспитательной и производственной работе, обмениваются опытом.

Решению этой же задачи служит широкое вовлечение трудящихся в управление производственными и общественными делами. В цехе работают 40 народных контролеров, действуют комиссии партийного контроля за хозяйственной деятельностью администрации, уставные комиссии профсоюзного комитета, активизиру-

лась работа постоянно действующего производственного совещания. За последние два года многое сделано по улучшению условий труда, культуры и эстетики производства.

Средствами разнообразной наглядной агитации и по цеховой радиотрансляции широко отражается ход социалистического соревнования, славятся его победители.

Партийная организация направляет усилия рабочих и инженерно-технических работников на изыскание и использование внутренних резервов производства. В ходе смотра по повышению производительности труда трудящимися подано 16 предложений, при реализации которых более чем у 250 человек нормы выработки повысились от 2,5 до 6 процентов.

Коллектив цеха в прошлом юбилейном году успешно справился со всеми технико-экономическими показателями. За четыре месяца нынешнего года уровень технологии подготовки составов возрос на 2,7 процента, температура подаваемых в обжимные цехи плавок повысилась от 5 до 14 градусов. Все это свидетельствует о целеустремленной работе партийной организации по повышению общественно-политической и трудовой активности коллектива.

Вместе с тем партийный комитет отметил, что парторганизация цеха не в полной мере использует имеющиеся возможности в решении этой главной задачи. Не отвечает возросшим требованиям работа группы политинформаторов и агитколлектива (руководители А. Н. Меньшиков и А. С. Кириченко), первичной организации общества «Знание» (председатель В. В. Мельников). Политинформации проводятся редко и не всегда качественно. Сказывается и то, что политинформаторы почти не посещают семинаров, проводимых при парткоме комбината. В прошлом году для трудящихся прочитано всего 28 лекций при плане 210. Мало читается их и нынче. Некоторые инженерно-технические работники, даже из числа коммунистов, не выступают перед коллективом с лекциями и докладами.

В цехе мало уделяется внимания направлению молодежи, не имеющей среднего образования, в школы рабочей молодежи, а поэтому уровень ее образования здесь ниже, чем в среднем по комбинату. Остается желать лучшего организация наставнической работы. Когда в цех приходит молодой человек, распоряжением начальника цеха его закрепляют на десять дней за опытным рабочим. И эту кратковременную помощь считают наставничеством.

Вызывает озабоченность не снижающееся количество прогулов, мелкого хулиганства, попаданий в медвытрезвитель. Партийное бюро не добились от руководителей участков, бригад, партийных, профсоюзных и комсомольских групп, результативной работы по укреплению трудовой дисциплины.

Партийный комитет обязал партийную организацию цеха и впредь последовательно проводить работу по повышению общественно-политической и трудовой активности коллектива, предложил конкретные меры по совершенствованию ее форм и методов и устранению имеющихся недостатков.



Наступила пора экзаменов



В ОТ и пришла пора, когда тысячи коммунистов и беспартийных, занимающихся в школах основ марксизма-ленинизма, теоретических семинарах, в комсомольской политести, в школах коммунистического труда, подводят итоги прошедшего учебного года.

На снимках: итоговое занятие в школе основ марксизма-ленинизма в коксохимическом производстве (пропагандист А. Г. Пиркер); держит экзамен слушатель школы машинист коксовыткателя В. В. Чуприн; отвечает слушатель школы аппаратчик И. И. Теребилкин.

Фото Н. Нестеренко.



В ТЕСНОЙ СВЯЗИ С ПРАКТИКОЙ

В отделе технического контроля слушатели теоретического семинара два года изучали передовой опыт комплексного управления качеством продукции. И вот настал день итоговых семинарских занятий по узловым вопросам изученных тем. Начальники участков и контрольные мастера, коммунисты и беспартийные, а именно они являются слушателями, собрались, чтобы подвести итоги большой работы, проделанной в учебном году.

Пропагандист заместитель начальника отдела М. С. Иваненко, отметив плодотворную работу слушателей при обсуждении изученных в семинаре тем на всех предыдущих занятиях, напомнил об узловых вопросах, вынесенных на итоговое семинарское занятие.

Первым выступил, используя подготовленный реферат по вопросу «Экономия и бережливость — один из главных резервов развития социалистической экономики», контрольный мастер участка листопрокатных цехов № 6 и 7 Б. Б. Аверин. Он не только сделал научное — практическое обоснование этого требования, данное В. И. Лениным, в решении XXV съезда КПСС и в Письме ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о развертывании социали-

стического соревнования в 1978 году, но и рассказал о практической работе в этом направлении коллектива листопрокатного цеха № 7 и участии в ней технических контролеров. Думается, дополнив подготовленный реферат, сделал его еще более аналитическим, т. Аверину неплохо бы выступить с ним перед трудящимися обслуживаемых цехов.

Слушатель начальник участка листопрокатного цеха № 3 Д. В. Харламов сделал сообщение по вопросу «Социально-экономическая сущность экономии и бережливости при социализме». Он на примерах этого цеха сделал упор на практическую сторону дела, раскрыл положительные стороны и недостатки. А для такого анализа у технических контролеров — стра-

жей качества и экономии — есть немало оснований. Ведь всем им пришлось и сейчас еще приходится преодолевать организационные и психологические барьеры при внедрении оценки уровня технологии и талонов предупреждения. Одним из существенных недостатков Д. В. Харламов назвал то, что в листопрокатном цехе № 3 его руководители как-то охладели к ранее введенным лицевым счетам экономии металла. Разумеется, наряду с большой работой, проводимой в цехе

по экономии и бережливости, этот недостаток в цехе не единственный. Поэтому и у т. Харламова реферат может стать хорошим основанием для выступления перед трудящимися цеха. К тому же на этом семинаре есть примеры для подражания. Слушатель начальник участка мартеновского цеха № 2 коммунист В. И. Томилов по подготовленному реферату о значении соблюдения температурного режима плавок для качества металла выступил во всех бригадах. О влиянии нарушений технологической инструкции на качество продукции рассказал слушатель, молодой инженер С. А. Вараксин.

Интересными, содержательными были выступления по подготовленным рефератам слушателей В. Г. Саванина, Н. А. Чеканова и М. М. Замалетдиновой. Но вот обсуждений выступлений, дополнений к ним, обмена мнениями не было. И не потому, что слушатели не хотели этого, сказала организационная подгруппа: большая группа работников отдела ждала у двери красного уголка, когда им его освободят слушатели для совещания. И вот тут-то партийное бюро, наверное, могло бы предусмотреть, чтобы ложка дегтя не попала в бочку меда.

П. КУЧУМОВ.

ВНИМАНИЮ КОМСОМОЛЬЦЕВ

Комитет ВЛКСМ комбината созывает собрание комсомольцев с повесткой дня: «Об итогах работы XVIII съезда ВЛКСМ и задачах комсомольских организаций металлургического комбината, выте-

кающих из речи Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева». Докладчик В. Ларин, секретарь комитета ВЛКСМ ММК.

Собрания проводятся в левобережном Дворце культуры металлургов

(театральный зал) в следующие дни:

22 мая с 13 час. — для комсомольцев бригады № 2.

23 мая с 17 час. — для комсомольцев бригады № 1, бригады № 5 горнообогатительного производства, коммунального управления, медсанчасти и управления комбината.

Итоговая конференция посвящена Конституции СССР

В проблемном семинаре, действующем в управлении железнодорожного транспорта комбината, итоговое занятие было проведено в форме конференции на тему: «Новая Конституция СССР об основных задачах и принципах внешней политики СССР». Все слушатели, принявшие участие в обсуждении темы, добросовестно подготовились к конференции, собрали обширный теоретический и фактический материал.

С обстоятельным докладом выступил заместитель начальника производственно-технического отдела А. М. Крутских. Он подробно охарактеризовал основные направления внешнеполитического курса партии и правительства по укреплению мира и развитию широкого международного сотрудничества.

Слушатель семинара начальник бюро кадров И. А. Адоньев, осветил вопрос «Советский Союз — составная часть мировой системы социализма и социалистического сотрудничества». О политике СССР в отношении народов, ведущих борьбу за окончательное освобождение от колониального гнета, за национальный и социальный прогресс рассказал в своем выступлении заместитель начальника железнодорожного района М. П. Петров.

Весьма убедительно был раскрыт вопрос о борьбе КПСС за утверждение принципов мирного сосуществования государств с различным социальным строем и другим.

Конференция длилась более двух часов. Тем слушателям, которым не удалось принять участие в конференции, руководитель семинара А. Ф. Ревун выставил и объявил оценки за рефераты, выполненные в течение учебного года.

Но хотелось бы обратить внимание на следующее. Выступления слушателей были затянuty по времени, и это лишило возможности принять участие в обсуждении темы других слушателей семинара, которые в равной степени готовились к конференции. На наш взгляд, если бы каждый вопрос был разбит на подвопросы и в них выделены проблемные ситуации, то итоговая конференция прошла бы активнее, интереснее, с более широким охватом слушателей.

В. ЕРМАКОВ,
заведующий кабинетом политпросвещения парткома.

24 мая с 13 час. — для комсомольцев бригады № 3.

24 мая с 17 час. — для комсомольцев бригады № 5.

26 мая с 17 час. — для комсомольцев бригады № 4, бригады № 5 коксохимического производства, железнодорожного транспорта.
Комитет ВЛКСМ ММК.

Стальные конструкции цеха металлоконструкций находят применение при ремонте и реконструкции многих цехов комбината. Каждая металлоконструкция состоит из отдельных деталей, изготовленных из прокатной стали: листов, уголков, швеллеров, двутавровых балок. Но прежде чем собрать металлоконструкцию, необходимо каждую деталь вырезать из прокатной стали в полном соответствии с рабочим эскизом. Подобную разметку в цехе проводят разметчики. Они в основном работают звеньями из 2-3 человек. Всего в цехе четырнадцать разметчиков, которые и обеспечивают полуфабрикатом весь последующий тех-

Секрет мастерства прост — добросовестность

нологический процесс изготовления металлоконструкций. За последние годы мастерство разметчиков заметно возросло. Так, например, в 1973 году средняя выработка в смену на одного разметчика составляла 11,5 тонны, а в текущем году этот показатель возрос до 12,2 тонны.

Одним из лучших разметчиков в цехе по праву считают Веру Ивановну Никитину. В трудный военный 1943 год после окончания школы фабрично-заводского обучения пришла она в цех разметчиком третьего разряда. За эти годы Вера Ивановна овладела

своей специальностью, сумела внедрить передовые методы труда в свою работу, которые и сейчас с успехом используются разметчиками. Также она обучила немало молодежи своей профессии. В текущем году В. И. Никитина добивается высоких показателей по производительности труда при высоком качестве разметки.

В личных социалистических обязательствах на третий год десятилетия пятилетки В. И. Никитина большое внимание уделяет экономии металла, чего добивается рациональным раскроем стали. Средний процент

выполнения норм времени у нее составляет 121, а по участку он равен 110.

В первом квартале текущего года в цехе была проведена школа передовых методов труда Веры Ивановны, в которой приняла участие многие молодые разметчики. Распространение передового опыта Никитиной позволило другим разметчикам повысить производительность на пять-семь процентов.

В чем же секрет мастерства Никитиной? На этот вопрос, наверное, и сама Вера Ивановна ответила бы просто: «Никакого секрета нет, стараюсь выполнить свою

работу добросовестно». Последите за работой Никитиной: никаких лишних движений, все у нее под руками — и инструмент, и эскизы. Металл по профилю рассортирован так, что ей не приходится тратить много времени для перехода с одного листа на другой. Раскройку она производит очень рационально. В результате правильной организации труда В. И. Никитина за смену экономит сорок — пятьдесят минут.

Возьмем разметку листов для труб с косыми срезами «рыбок». На эту операцию отводится норма времени 2,05 часа. Никитина эту операцию

выполняет за 1,68 часа. Тогда как ее коллеги не всегда подходят к этому рубежу. То же самое и на разметке конуса с радиусом построения 15 метров и выше. Норма — 0,63 часа, а у Никитиной — 0,5 часа, что намного меньше, чем у других.

Мы уже сказали, что Вера Ивановна за двадцать пять лет работы обучила своей профессии много молодых работников, но и сейчас свой богатый опыт старается щедро передавать молодым разметчикам. Делает все возможное, чтобы все ее коллеги работали также высокопроизводительно, рационально, качественно.

Ю. КОЛОВ.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА СЛУЖБЕ ПЯТИЛЕТКИ

С ПОЛЬЗОЙ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА

Общие показатели работы службы НТИ горно-обогатительного производства в 1977 году выглядят следующим образом: техническими информаторами изучено 2960 источников научно-технической информации, из которых 2069 переданы референтам. Референты, изучив эти материалы, рекомендовали к внедрению 708 новшеств. После рассмотрения на советах и группах референтов 608 приняты для внедрения и 398 новшеств внедрены в производство с экономическим эффектом 1 млн. 13 тысяч рублей — это почти в два раза больше, чем в 1976 году.

По итогам конкурса на лучший коллектив комбината по внедрению технических новшеств в производство, занятым в этом конкурсе НТИ, коллективу производства присуждено второе место. Среди цехов наилучшие показатели имеет служба НТИ агломерационного цеха.

Хорошо работали референты: главный инженер ГОП Н. К. Гостев, начальник РОФ А. П. Беляев, главный механик ГОП И. Ю. Функ. Они имеют по 28 и более рекомендованных и принятых к внедрению новшеств и удостоены звания «Лучший референт комбината». Успешно справляются с обязанностями технического информатора по подбору информационных материалов по темам референтов Л. А. Дмитриевская — мастер погрузки РОФ, И. Т. Смольняков — старший инженер отдела главного механика, С. С. Мухоматова — дозировщик технологической группы аглоцеха, А. Г. Цибенко — инженер на конструкторской работе ИДК, Р. М. Романченко — геолог. По итогам конкурса 1977 года всем им присвоено звание «Лучший технический информатор комбината».

За 1977 год прочитано 37 технических докладов с охватом 1274 человек проведено 20 дней новатора с обучением передовым приемам труда в работе 475 человек. Большое практическое значение имеет участие специалистов, ИТР в работе межзаводских семинаров, школ передового опыта.

Например, 5-17 июня 1977 года проходила межзаводская школа руководителей агломерационных производств и ремонтных служб предприятий ВПО «Союзметаллургпром» МЧМ на базе аглофабрик Западно-Сибирского металлургического, Карагандинско-

го и Нижнетагильского металлургического комбинатов.

В работе школы принимали участие представители комбинатов, заводов, научно-исследовательских, проектных институтов и организаций МЧМ СССР, в т. ч. и нашего производства.

На основании рекомендаций межзаводской школы составлен перечень мероприятий на ближайшие годы для внедрения на аглофабриках комбината. Не менее важную роль играют правильно организованные и подготовленные командировки по обмену опытом.

В текущем году зам. начальника ремкуста А. Н. Чубрин изучал опыт работы ремонтной службы, эксплуатации оборудования и организации ремонтов оборудования на аглофабриках НТМК — Лебяжской и Высокогорской. Заслуживает внимания вопрос организации изготовления у нас на комбинате высокохромистых колосников для палет агломашии, проблема снабжения которыми не решается в течение нескольких лет. Возможно применение скребкового конвейера для уборки пыли из-под коллекторов агломашии, введение системы ежемесячных 16-часовых ремонтов каждой агломашии и 32-часовых квартальных, сокращение межремонтного периода капитального ремонта агломашии (через 3 года на 4-й); организация текущего ремонта палет агломашии на специальном участке; увеличение диаметра газопроводов, применение каменного литья для циклонов, сборные бандаж для коксобрилок и другие усовершенствования. Материалы командировки изучаются и будут применены.

Работа службы НТИ очень многогранна, главное в ней — регулярность при изучении различных источников информации, отборе, внедрении. Это расширяет кругозор, позволяет быть в курсе всех достижений и направлений в области науки и техники. Это обязательно для каждого инженера, специалиста. Ведь опыт показывает, что так называемая «текучка», отсутствие постоянного общения с технической литературой снижает квалификацию инженера в год на 3-5 процентов.

Н. ПОНОМАРЕВА,
старший технический информатор, инженер техотдела ГОП.

НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



Среди передовиков производства электроремонтного цеха мартеновских и прокатных цехов часто называют имя бригадира электромонтеров Рашида Якуловича Иксанова. Бывший выпускник технического училища, за годы работы на производстве он в совершенстве изучил свою специальность. Р. Я. Иксанов является наставником молодежи — многие молодые рабочие получили путевки в жизнь, пройдя у него школу ученичества. За высокие трудовые показатели Р. Я. Иксанов награжден орденом Трудовой Славы III степени.

На снимке: Р. Я. Иксанов за работой.

Фото Н. Нестеренко.

Письмо В РЕДАКЦИЮ

ГДЕ И СКОЛЬКО МЫ ТЕРЯЕМ

ГУБЯТ ЛЕС...

Комбинат для мартеновских цехов получает огнеупорный кирпич. Вагоны прибывают на станцию Западная, а оттуда на 20-й склад. Отправители, чтобы кирпичи не разбивались в пути, делают перегородки из хороших досок. Мартеновцам кирпич нужен, а доски нет. Перед получателями возник вопрос: «Куда девать доски?». Никто не стал себя обременять, утружив думами. Решили

сжечь. Из года в год вот уже много лет доски складывают в штабеля или кучи, и полыхает негасимое пламя. Полыхает, многих обжигает, а многим ни жарко и ни холодно.

Думается, на комбинате есть цехи, нуждающиеся в лесе. А сколько у нас подшефных колхозов и совхозов? Потребители всегда найдутся, только нужно найти ответственного.

Между тем, по всей стране хозяйственные люди стараются, чтобы каждую ветку, каждый килограмм опилок пустить в дело. А в вышеописанном примере народная поговорка: «Лес рубят — щепки летят» — не оправдывается.

М. ШАКИРОВ,
составитель поездов станции Западная.

ОТ РЕДАКЦИИ. Что и говорить, тревожное письмо. Рецидивы бесхозяйственности встречаются у нас на комбинате, к сожалению, не так уж редко. В некоторых цехах можно видеть вхолостую работающие станки, сотни килограммов дорогостоящих ферросплавов ежегодно теряются при перевозках и складировании, комбинат терпит тысячерублевые убытки от бесхозяйственного хранения оборудования. Строгая экономия — вот заслон от бесхозяйственности. Настоящий хозяин уже бывшие в употреблении материалы пустит в дело, не говоря уже о совершенно новых. И очень жаль, что об этом приходится напоминать работникам УМТС, хозяйственным руководителям мартеновских цехов, по чьей вине полыхают костры.

Магнитогорск — Кузнецк — Челябинск

Итоги выполнения производственного плана за 10 дней мая 1978 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	101,6	97,6	101,3	Прокат	99,2	96,1	78,4	Руда	94,0	100,1	90,3
Сталь	101,3	100,1	102,1	Кокс	100,1	96,2	100,6	Агломерат	100,3	101,3	102,5
								Огнеупоры	97,4	90,3	90,8

Итоги выполнения производственного плана за 10 дней мая 1978 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменная печь № 2	101,6	105,9	Доменная печь № 1	98,6	Доменный цех № 1	101,3		
Доменная печь № 3	103,5		Доменная печь № 4	100,3				
Доменная печь № 4	86,7				Доменная печь № 4	99,2		
Доменная печь № 6	123,5		Доменная печь № 2	98,0	Доменная печь № 3	102,7		
Доменная печь № 7	100,9				Мартеновский цех № 2	95,0		
Мартеновский цех № 2	100,0		Мартеновский цех № 1	102,7				
Мартеновский цех № 3	100,1		Мартеновский цех № 2	97,7				
Мартеновская печь № 2	102,0		Мартеновская печь № 2	106,3				
Мартеновская печь № 3	113,2		Мартеновская печь № 3	89,2				
Мартеновская печь № 11	91,7				Мартеновская печь № 17	100,6		
Мартеновская печь № 12	124,9		Мартеновская печь № 10	103,4				
Мартеновская печь № 13	95,8		Мартеновская печь № 7	100,0				
Мартеновская печь № 22	109,1		Мартеновская печь № 8	96,7				
Мартеновская печь № 25	97,9		Мартеновская печь № 15	92,8				
Обжимный цех № 3	102,9		Обжимный цех	104,1				
Обжимный цех № 2	98,3				Блюминг	75,3		
Бригада № 2 блюминга № 2	97,0				Бригада № 2 блюминга	100,3		
Среднелистовой стан	108,9		Листопрокатный цех	100,4				
Стан «500»	100,4		Среднесортный стан	96,3				
Копровый цех № 1	107,5		Копровый цех	101,2				
ЖДТ	104,5		ЖДТ	90,7				
					Копровый цех	94,7		
					ЖДТ	97,2		



Большой популярностью среди магнитогорцев пользуется танцевальный ансамбль «Зори Магнитки». НА СНИМКЕ: Выступает ансамбль «Зори Магнитки».

Весенние старты

Молодые работники ММК, проживающие в интернатах, провели свою традиционную тридцать пятую легкоатлетическую весеннюю эстафету, посвященную 60-летию ВЛКСМ. В ней принимали участие 19 команд. Первое место завоевали легкоатлеты интерната № 1 (капитан — техник ГОП М. Абдуллин). Приз имени Васильева, разыгрываемый на 500-метровой дистанции, также заво-

евали спортсмены интерната № 1 (капитан — слесарь АТЦ № 7 В. Прокофьев). На втором месте спортсмены интерната № 3 (капитан — слесарь ЦРМО № 1 В. Елгаев). Этой же команде вручен приз за массовость. Третье место завоевали легкоатлеты интерната № 2 (капитан — токарь ОМЦ С. Кильсенбаев). Т. ДАРИЕНКО, старший воспитатель интернатов ММК.

Ответы на письма читателей

ЦВЕТЫ НА БАЛКОНЕ

В редакцию пришло письмо работника КХП ММК С. И. Загоруйко, в котором он затрагивает важный вопрос: как вырастить цветы на балконе? «Этот вопрос как-то выпал из поля нашего зрения», — пишет автор. — А жаль. Это ведь лицо нашего города». С. И. Загоруйко просит, чтобы на страницах нашей газеты выступил с советами цветоводам-любителям специалист. Цветовод-любитель отвечает заместителю начальника цеха благоустройства ММК Н. П. ЗАМАХАЕВ.

смесь в ящиках должна быть достаточно питательной, рыхлой, влагоемкой и воздухопроницаемой. Этим требованиям удовлетворяет смесь из перегной и дерновой земли с добавлением речного песка (3:3:2). Нельзя переудобрять перегноем, но хорошо добавить цветочной удобрильной смеси 1,5—2 грамма на 1 килограмм.

Для ускорения цветения растения высаживать нужно рассадой, выращенной заранее, или приобретенной в тресте садово-паркового хозяйства. Но можно высевать семена прямо в грунт ящика. В конце апреля высевают астру, гвоздику, левкой, алиссум, антирринум, душистый горошек, календулу, немезию, годецию, петунию, эшшольцию, виолу. В середине мая можно сеять бобы, вербену, ипомею, настурцию, сальвию, табак, георгины, цинию, тагетес, флокс.

Входы необходимо систематически прореживать, оставляя мелкие растения, (алиссум, виолу) на расстоянии 10 сантиметров друг от друга, а крупные — на 25—30 сантиметров (георгины, табак). Выносятся растения (бобы, ипомея, душистый горошек) нуждаются в опоре из реек или шпагата.

Одним из элементов, определяющих высокую культуру города, является комнатное цветоводство и озеленение балконов. В нашем городе уже много лет ежегодно работает комиссия горисполкома, определяющая лучшие по оформлению балконы и их авторов. Качество оформления определяет состояние растений, их ассортимент, правильно подобранный к условиям балкона или окна. Самое важное в подборе растений — освещенность. На открытом балконе южной экспозиции и подверженному ветрам можно высаживать антирринум, вербену, настурцию, лобелию, герань, петунию, бобы садовые. На балконы с юго-восточной и юго-западной ориентацией и балконы южной экспозиции, имеющие бетонные сплошные перила, можно высаживать, кроме того, агератум, бегонию, вечноцветущую виолу, гвоздику, георгины, календулу, левкой, лобелию, сальвию, флокс летний, цинию, ипомею, душистый горошек. Балконы северо-восточной и северо-западной ориентации могут украсить те же цветы, однако сальвия, флокс и гвоздики будут слабо цвести.

В течение лета растения нужно подкормить раза три-четыре. Проще всего это сделать раствором цветочной смеси из расчета 2—3 грамма на 1 литр воды. Общий уход состоит в систематической обильной поливке, рыхлении и удалении сорняков. Удаление отцветших стрелок и завязи удлиняет цветение и делает его более обильным. От поздневесенних и раннеосенних заморозков растения нужно прикрывать. Для этого пригодна любая бумага. Сейчас на прилавках магазинов появилась книга «Озеленение балконов» коллектива киевских специалистов по цветоводству. Цветоводам-любителям советуем приобрести ее.

РАСПИСАНИЕ ДВИЖЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ САМОЛЕТОВ ИЗ МАГНИТОГОРСКОГО АЭРОПОРТА С 15 МАЯ ПО 31 ДЕКАБРЯ 1978 ГОДА

№ рейсов	Тип самолета	АЭРОПОРТ НАЗНАЧЕНИЯ	Дни вылета	ВРЕМЯ		ПУНКТЫ ПОСАДОК
				вылет из М-гор-ска	приб. в а/п назначен.	
302	ИЛ-18	МОСКВА	ежедневно	13-50	16-50	—
304	ИЛ-18	МОСКВА	с 1.06 по 30.09 по 1-3-5	13-00	16-00	—
3059	АН-24	СОЧИ	с 15.05 по 14.09 по 1-3-4-6	06-58	15-00	САРАТОВ, РОСТОВ
3063	АН-24	МИНВОДЫ	с 15.05 по 31.05 и с 1.10 по 31.12 по 1-3-4-5-7 с 1.06 по 30.09 по 1-2-3-5-7	06-23	13-10	АКТЮБИНСК, ГУРЬЕВ
3065	АН-24	СИМФЕРОПОЛЬ	с 1.06 по 31.08 ежедневно с 1.09 по 30.09 по 1-3-5-7	06-43	17-05	УРАЛЬСК, ВОЛГОГРАД, КРАСНОДАР
3069	АН-24	КИЕВ	ежедневно	04-38	14-00	КУЙБЫШЕВ, ВОРОНЕЖ, ХАРЬКОВ
3073	АН-24	ТАШКЕНТ	с 15.05 по 31.05 и с 1.10 по 31.12 по 2-5	07-03	14-15	АРКАЛЫК, ДЖЕЗКАЗГАН
3073	АН-24	ТАШКЕНТ	с 1.06 по 30.09 по 2-4-5-6-7	05-58	12-55	АРКАЛЫК, ДЖЕЗКАЗГАН
3077	АН-24	ГОРЬКИЙ	3-5-7	21-28	01-40	НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ
3079	АН-24	КАЗАНЬ	с 15.05 по 31.05 и с 1.10 по 31.12 по 1-2-3-4-6 с 1.06 по 30.09 ежедневно	20-03	23-25	УФА
1131	АН-24	ЧЕЛЯБИНСК	ежедневно	16-38	17-50	—
1135	АН-24	СВЕРДЛОВСК	ежедневно	04-53	06-20	—
3108	АН-24	ПЕРМЬ	ежедневно	10-58	14-05	УФА
5724	АН-24	УФА	2-4-5-7	22-08	23-10	—
3557	ИЛ-18	СИМФЕРОПОЛЬ	с 15.05 по 31.05 и с 06.09 по 31.12 по 1-4 с 1.06 по 05.09 по 2-4-6	11-10	15-40	—
3558	ИЛ-18	КРАСНОЯРСК	с 15.05 по 31.05 и с 06.09 по 31.12 по 1-4 с 1.06 по 05.09 по 2-4-6	21-40	01-40	—
4897	ИЛ-18	ЛЕНИНГРАД	с 16.05 по 15.09 по 3-5-7 с 16.09 по 31.12 по 3-7	18-35	22-30	—
4898	ИЛ-18	ДУШАНБЕ	с 16.05 по 15.09 по 1-4-6 с 16.09 по 31.12 по 1-4	03-55	09-15	ЛЕНИНАБАД
6481	ТУ-134	БРАТСК	с 1.06 по 30.09 ежедневно	12-30	18-10	БАРНАУЛ
6482	ТУ-134	СОЧИ	с 1.06 по 30.09 ежедневно	02-00	06-30	РОСТОВ
5903	АН-24	СВЕРДЛОВСК	ежедневно	12-38	14-05	—
5904	АН-24	ОРЕНБУРГ	ежедневно	08-48	10-05	—
X-703	ЯК-40	СВЕРДЛОВСК	ежедневно	07-55	10-07	ЧЕЛЯБИНСК
X-704	ЯК-40	АКТЮБИНСК	ежедневно	13-50	14-55	—
915	ЯК-40	ОРЕНБУРГ	с 15.05 по 31.05 ежедневно	16-50	17-55	—
915	ЯК-40	ОРЕНБУРГ	с 01.06 по 14.06 ежедневно	08-05	09-10	—
915	ЯК-40	ОРЕНБУРГ	с 15.06 по 15.07 ежедневно	08-25	09-30	—
916	ЯК-40	ЧЕЛЯБИНСК	с 15.05 по 31.05 ежедневно	20-10	21-15	—
916	ЯК-40	ЧЕЛЯБИНСК	с 01.06 по 14.06 ежедневно	11-40	12-45	—
916	ЯК-40	ЧЕЛЯБИНСК	с 15.06 по 15.07 ежедневно	12-00	13-05	—
1009	АН-2	ДЖЕТЫГАРА	ежедневно	14-00	15-35	КАЛИНИНСКИЙ, БРЕДЫ
1027	АН-2	ДЖЕТЫГАРА	ежедневно	07-05	08-45	КАЛИНИНСКИЙ, БРЕДЫ
1023	АН-2	КУСТАНАЙ	ежедневно	11-25	13-20	—
1025	АН-2	ОРСК	ежедневно	07-10	09-05	КИЗИЛ, БОГДАНОВСКОЕ
1039	АН-2	ОРСК	ежедневно	09-45	11-40	КИЗИЛ, БОГДАНОВСКОЕ
1412	АН-2	ОРСК	ежедневно	09-30	11-00	ЗАУРАЛЬНЫЙ
1013	АН-2	ПОЛОЦКИЙ	ежедневно	14-55	15-50	ПУТЬ ОКТЯБРЯ
1047	АН-2	ПОЛОЦКИЙ	ежедневно	07-15	08-10	ПУТЬ ОКТЯБРЯ
1057	АН-2	СНЕЖНЫЙ	ежедневно	15-45	16-35	ПОБЕДА
1069	АН-2	СНЕЖНЫЙ	ежедневно	06-55	07-45	ПОБЕДА
1051	АН-2	ЧЕЛЯБИНСК	ежедневно	09-15	11-45	ФЕРШАМПЕНУАЗ, ЮЖНЫЙ, ЧЕСМА
1073	АН-2	ЧЕЛЯБИНСК	ежедневно	07-00	09-45	—
1075	АН-2	ЧЕЛЯБИНСК	ежедневно	12-15	14-15	ВЕРХНЕУРАЛЬСК
976	АН-2	ПОРТ-АРГУР	ежедневно, кроме 1	12-30	13-10	—
968	АН-2	ЧЕЛЯБИНСК	ежедневно, кроме 1	09-05	11-30	ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ з/с, УЯСКОЕ

ПРИМЕЧАНИЕ:
1. ОБОЗНАЧЕНИЕ ДНЕЙ НЕДЕЛИ: 1 — понедельник, 2 — вторник, 3 — среда, 4 — четверг, 5 — пятница, 6 — суббота, 7 — воскресенье.
2. Время отправления самолетов МОСКОВСКОЕ.
3. Справки по телефонам: 2-18-38, 2-92-29.



ЧЕТВЕРГ, 18 мая
Шестой канал
8.00. «Время». 8.35. Утренняя гимнастика. 8.55. «Читай стихи...». 9.25. «Голубка». 2-я серия. 10.30. Концерт. 14.00. Программа телефильмов. 15.00. «От 14 до 18». Передача из Ленинграда. 15.30. Концерт. 16.00. «Отзовитесь, горнисты!». 16.30. Чемпионат мира по боксу. Передача из Белграда. 17.30. Новости. 17.45. «В каждом рисунке — солнце». 18.05. «Ленинский университет миллионеров». «Ритм», «Эффективность», «Качество». 18.35. Концерт. 19.20. «Голубка». 3-я серия. 20.30. «Время». 21.00. «Спутник кинозрителя». 21.30. «Встреча с Норрисом». Передача из Центрального Дома литераторов. 23.00. Новости.
Двенадцатый канал
МСТ. 17.35. Новости. ЧСТ. 17.45. Новости. 18.05. «Клуб коллекционеров». 18.40. С. Родионов. «Допрос». Спектакль Челябинского театра юного зрителя. В перерыве — вечерняя сказка малышам.
ЦТ. 21.05. Спортивная программа: чемпионат мира по боксу. Полуфинал. Передача из Белграда: чемпионат СССР по футболу. — «Динамо» (Москва) — «Динамо» (Лиеп). 2-й тайм. Трансляция со стадиона «Локомотив». В перерыве — рекламный фильм (Ч). 22.45. Концерт.

ПЯТНИЦА, 19 мая
Шестой канал
8.00. «Время». 8.35. Утренняя гимнастика. 8.55. «Отзовитесь, горнисты!». 9.25. «Голубка». 3-я серия. 10.30. Концерт. 14.00. «Имени Ленина». Телефильм. 14.30. «Знай и умей». 15.15. «Шахматная школа». 15.45. «Село: дела и проблемы». 16.15. Концерт. 17.00. «Москва и москвичи». 17.30. Новости. 17.45. Чемпионат мира по боксу. Полуфинал. Передача из Белграда. 18.30. Поэт заслуженный артист БССР В. Кучинский. Передача из Минска. 18.50. «Фантомы» против бандитов. Ливанский репортаж. 19.20. «Голубка». 4-я серия. 20.30. «Время». 21.00. Молодежная программа «Салют, фестивали!». 22.30. «Танцевальный зал». 23.00. Новости.
Двенадцатый канал
ЧСТ. 17.35. «Горчичество юных». Концерт учащихся детской музыкальной школы № 3 г. Челябинска. 18.05. Мультфильмы. 18.30. Новости. 18.50. «Вам, товарищи строители!». Концерт. 19.20. Страницы истории пионерской организации.
МСТ. 20.10. Новости. 20.20. Киножурнал. 20.30. Культура быта.
ЦТ. 21.00. Спортивная программа: чемпионат мира по боксу. Полуфинал. Передача из Белграда: чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (Москва) — ЦСКА. 2-й тайм. Трансляция со стадиона «Локомотив». В перерыве — рекламный календарь (Ч). 22.45. «Музыкальное путешествие». 23.30. «Гранитные острова». Телефильм.

РЕДАКТОР
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО

САДОВОДАМ И ОГОРОДНИКАМ
Магазин «Природа» (ул. Советской Армии, 13) имеет в продаже широкий ассортимент садово-огородного инвентаря и различных удобрений. Садоводов-любителей приглашаем посетить наш магазин и приобрести нужные им товары.

Управление, партийный, профсоюзный, комсомольский комитеты и редакция газеты «Магнитогорский металл» выражают глубокое соболезнование заведующему кабинетом политического просвещения парткома Владимиру Арсентьевичу Ермакову по поводу смерти его матери ЕРМАКОВОЙ Ольги Ильиничны.

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.