

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 111 (6542)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 18 сентября 1980 года
Цена 2 коп.

СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Общекорбинатский штаб социалистического соревнования сообщает

По итогам минувшей недели победителями признаны коллективы:
известняково-доломитового карьероуправления (план выполнен на 104,8 процента); ЛПЦ № 4 (дополнительно к плану отгружено 4 тысячи тонн продукции); ЛПЦ № 7 (сверх плана отгружено 800 тонн гнутых профилей); копрового цеха № 2 (разделана дополнительно 1 тысяча тонн металлолома, отгружено 2 тысячи тонн); цеха изложниц (план выполнен на 107,2

процента); газового цеха (план выполнен на 101,1 процента); цеха пути ЖДТ (выполнен график ремонта путей).
Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 5, комсомольско-молодежные коллективы мартеновской печи № 1 и двухвального агрегата № 31. стана «1450».
По итогам еженедельного соревнования в честь XXVI съезда КПСС победителем признан коллектив ЛПЦ № 4.

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

В экономичном режиме

Ровно трудится в сентябре коллектив двухвального агрегата № 31. За первую половину месяца он выпустил дополнительно к плану около 500 тонн продукции. Сталеварские бригады, руководимые В. Пономаревым, А. Черепановым, В. Феофановым и Н. Батраевым, успешно соревнуются за высокое качество металла, стремятся все плавки выдавать по заказу. Комсомольско-молодежный коллектив обеспечивает работу агрегата в экономичном режиме, выдерживая нормативный расход жидкого чугуна.

С. КУЛИГИН.

Отстающих нет

Сохраняет передовые позиции в соревновании коллектив второго аглоцеха, удостоенный по итогам второй недели предсъездовского соревнования права сделать запись в книге «Эстафета трудовых дел в честь XXVI съезда КПСС».

Вторую декаду сентября агломератчики цеха начали со значительным превышением планового уровня производства. За 15 дней дополнительно получено 5469 тонн продукции. В соревновании бригады цеха отстающих нет, все работают с перевыполнением заданий. Но лучше других идут дела у коллектива первой бригады, руководимой начальником смены Н. С. Табуновым. На сверхплановом счету бригады около 1500 тонн агломерата.

Г. БЕЛАН,
экономист аглоцеха № 2.

Удерживают первенство

На предсъездовской вахте успешно трудятся сталеплавильщики многих агрегатов первого мартеновского цеха. По итогам первой ударной недели переходящий вымпел завоевали бригады большегрузной печи № 34, а за вторую неделю этой высокой оценки труда добился коллектив двухвального агрегата № 33. Сталеварские бригады первого цеха намерены трудиться на предсъездовской вахте так, чтобы переходящий вымпел остался в цехе.

Л. ПОЛЯКОВ.



Пятилетке — ударный финиш

- ◆ Опережают график мартеновцы первого цеха и труженики аглоцеха № 2
- ◆ В бюро парткома комбината
- ◆ Рейд «Комсомольского прожектора»
- ◆ Отчеты и выборы
- ◆ Отдыхают коксохимики

ФОТОГАЛЕРЕЯ ПЕРЕДОВИКОВ ПЯТИЛЕТКИ



В коллективе первого листопркатного цеха хорошо знают бригадира электромонтеров Николая Емельяновича Антонова. Один из старейших тружеников коллектива, Николай Емельянович в совершенстве изучил сложное оборудование, и это помогает ему в правильной его эксплуатации. Ударник коммунистического труда партгруппы бригады Н. Е. Антонов известен также как активный рационализатор, предложения которого направлены на улучшение условий труда, увеличение выпуска продукции и улучшение ее качества. Большой производственный опыт Н. Е. Антонов передает молодежи, которая только начинает свой трудовой путь.

На снимке: Н. Е. АНТОНОВ.

Фото Т. Усик.

◆ ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ. ГДЕ И СКОЛЬКО МЫ ТЕРЯЕМ

Дорогой „пустячок“

Несколько цехов за восемь месяцев перерасходовали 40343 тонны условного топлива. На электростанциях из него можно было получить 103 миллиона киловатт-часов электроэнергии. А этого количества как раз хватает для недельной работы всего комбината. За это время он производит продукции примерно на 36 миллионов рублей...

Смотр экономии топлива, электрической и тепловой энергии, объявленный в мае 1978 года, заканчивается в декабре нынешнего. И хотя до финиша осталось еще несколько месяцев, предварительные итоги уже можно подвести. Что же они покажут?

С начала смотра в нем приняло участие около 10 тысяч работников комбината. Им подано 9891 предложение, реализовано более семи тысяч. Благодаря этому можно сэкономить 230 тысяч тонн условного топлива, свыше 11 миллионов кубометров технической воды, более 83 миллионов киловатт-часов электроэнергии и 806427 кубометров питьевой воды, внушительное количество кислорода и сжатого воздуха, дутья и тепловой энергии.

Эти цифры впечатляют. Равно как и такие, например. В шестом листопркатном цехе участием в смотре охвачено 25,5 процента работников, в пятом листопркатном около 25 процентов. В целом по комбинату в смотре участвуют 15,6 процента работающих. Неплохо. И все-таки ликовать рано. Потому что в первом копровом среди участников смотра только 2,8 процента работающих, и чуть более трех процентов — во втором копровом. Может быть, здесь учтены все резервы и экономить более нечего? Оказывается, до благополучия весьма далеко. Копровики первого цеха с начала года израсходовали на 4,5 процента электроэнергии больше, чем предполагалось. Так что кому-то, а им как раз активнее других надо бы искать резервы экономии. Не ищут. Как не ищут и в коллективе паровозодвигательной электростанции, где сверх нормы использовано около процента топлива. А ведь энергетикам лучше других должна быть понятна цена перерасхода...

Скверную «услугу» оказали коллективу комбината некоторые цехи. Только по вине коксохимиков и обжимщиков первого и второго цехов, листопркатчи-

НОВЫЙ АДРЕС „КНИГИ“

Книга «Эстафета трудовых дел в честь XXVI съезда КПСС» сменила адрес. Во вторник на торжественном сменно-встречном собрании в четвертый листопркатный цех пришли представители аглоцеха № 2.

Они вручили прокатчикам книгу, куда будут занесены лучшие люди цеха, добившиеся вместе с коллективом почетного права сделать в этой книге запись о своих трудовых делах. По итогам минувшей не-

дели коллектив цеха отгрузил дополнительно к плану четыре тысячи тонн готовой продукции. В этом прежде всего заслуга работников адъюстажа, руководителей П. И. Борым. Умелая организация труда каждо-

го члена коллектива, четкое взаимодействие с железнодорожниками и технологами своего цеха позволяют добиваться успехов. Эта победа коллектива наверняка не последняя в нынешнем году.

Н. УРАЛОВ.



Итоги выполнения производственного плана за 10 дней сентября 1980 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	92,9	86,8	90,0	Прокат	98,5	79,6	74,7	Руда	91,3	—	94,6
Сталь	97,7	94,2	97,2	Кокс	95,3	71,9	100,6	Агломерат	103,7	100,8	77,2
								Огнеупоры	87,3	69,5	88,8

Итоги выполнения производственного плана за 10 дней сентября 1980 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменный цех	92,9		Доменная печь № 1	81,0	Доменный цех № 1	89,6		
Доменная печь № 2	75,2		Доменная печь № 4	92,0	Доменная печь № 2	103,7		
Доменная печь № 3	93,1		Доменная печь № 2	78,7	Доменная печь № 4	104,1		
Доменная печь № 4	102,3		Мартеновский цех № 1	92,2	Доменная печь № 3	52,7		
Доменная печь № 6	92,5		Мартеновский цех № 2	95,1	Мартеновский цех № 2	102,9		
Доменная печь № 7	92,1		Мартеновская печь № 2	101,6	Мартеновская печь № 2	101,6		
Мартеновский цех № 2	95,1		Мартеновская печь № 3	109,4	Мартеновская печь № 3	109,4		
Мартеновский цех № 3	98,5		Мартеновская печь № 10	99,6	Мартеновская печь № 17	99,7		
Мартеновская печь № 2	101,6		Мартеновская печь № 7	91,2	Мартеновская печь № 13	100,7		
Мартеновская печь № 3	99,4		Мартеновская печь № 8	92,3				
Мартеновская печь № 11	87,0		Мартеновская печь № 15	93,9				
Мартеновская печь № 12	90,7		Обжимный цех	93,0				
Мартеновская печь № 13	108,9				Блюминг	47,5		
Мартеновская печь № 22	95,4		Листопркатный цех	67,8	Бригада № 2 блюминга	87,6		
Мартеновская печь № 25	91,4		Среднесортный стан	89,7				
Обжимный цех № 3	96,6		Стан «500»	85,8				
Блюминг № 2	97,1		Копровый цех № 1	98,4				
Бригада № 2 блюминга № 2	96,6		ЖДТ	98,9				
Среднелистовой стан	103,1				Копровый цех	86,1		
Стан «500»	85,8				ЖДТ	99,7		
Копровый цех № 1	98,4							
ЖДТ	98,9							

(Окончание на 3-й стр.)

В бюро
парткома
комбината

**ИДЕМ В
ЗИМУ**

Под особый контроль

Бюро парткома комбината рассмотрело вопрос о работе партийных бюро локомотивного цеха и цеха пути ЖДТ по контролю за выполнением мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период 1980—81 гг.

В принятом постановлении отмечается, что партийные бюро этих цехов постоянно держат под контролем ход подготовки коллективов к работе в зимний период. В соответствии с имеющимися приказами директора комбината и распоряжением по управлению железнодорожного транспорта в цехах утверждены мероприятия по подготовке к работе в зимних условиях, назначены лица, ответственные за их выполнение, установлены сроки проведения работ. Мероприятия эти были рассмотрены на заседаниях партбюро.

Вопрос «О задачах партийной организации и хозяйственного руководства по выполнению мероприятий, предусмотренных приказом директора комбината, распоряжением начальника управления ЖДТ и начальника цеха по подготовке к работе в осенне-зимний период» был рассмотрен на партийном собрании локомотивного цеха. Собрание с такой же повесткой дня назначено на сентябрь и в цехе пути. В обоих цехах такие собрания уже прошли в большинстве партийных групп.

В августе на расширенном заседании цехкома локомотивного цеха руководители участков отчитались о выполнении мероприятий по подготовке к работе зимой. Ход подготовки бытовых и производственных помещений цехов и служб ЖДТ к работе в осенне-зимний период рассмотрен также на заседании желдоркома профсоюза.

В цехе пути лица, ответственные за выполнение мероприятий, еженедельно отчитываются перед партбюро, администрацией и цеховым комитетом. Здесь намечено 85 мероприятий, три пятых из них выполнены, еще 8 мероприятий близки к завершению. Успешному осуществлению намеченного во многом способствует объявленный в цехе общественный смотр по подготовке к зиме. Выполняется в этом цехе и график подготовки снегоочистительных и снегоуборочных машин. Из 13 машин в настоящее время готовы 8. Большой объем работ ведется и по железнодорожным путям.

Из намеченных в локомотивном цехе 90 мероприятий выполнены 15, а каждое третье находится в стадии выполнения. Здесь в основном закончена ревизия вентиляционных установок и калориферов, ведутся работы по переводу отопления с пара на теплофикационную воду литейного и кузнечного отделений. Проведено остекление бытовых и производственных помещений. Ведутся работы по оборудованию тепловыми завесами въездных ворот в отделении текущих ремонтов теплового депо и механической мастерской. Произведена ревизия существующих тепловых завес. Подготовлены к зиме бытовые помещения, есть сушилки, имеется теплая спецодежда для ремонтного персонала.

Вместе с тем, бюро парткома отметило существенные недостатки в работе партийных бюро локомотивного цеха и цеха пути ЖДТ по контролю за выполнением мероприятий по подготовке цехов к работе в осенне-зимний период. Выполнение ряда мероприятий идет с отставанием от графика. Так, в локомотивном цехе задерживается выполнение пяти мероприятий, в цехе пути — четырех. Например, предусмотренное в приказе директора строительство установки осушки сжатого воздуха для пневмообдувки стрелок на станции Входная практически только началось (заложен фундамент), тогда как помещение должно было быть готово еще 1 августа. До 1 октября необходимо оборудовать системой обогрева ряд стрелочных переводов станции Коксосортировочная и Угольная, однако к данной работе еще не приступали. Кроме того, выполнение отдельных мероприятий заводом запланировано на поздние сроки, что вызовет определенные трудности в их реализации.

Вопросами подготовки к работе в зимний период недостаточно занимаются партгруппы в обоих цехах. На заседаниях партгрупп не заслушивают ответственных исполнителей. Не нашла эта работа своего конкретного отражения и в бригадных планах воспитательной работы, в стенной печати, выпусках «Молний», листовках народного контроля и комсомольского прожектора. Партийная организация цеха пути ЖДТ не поддерживает тесные связи с партийными организациями управления главного механика, доменного цеха, коксохимического производства, которые ведут определенные работы по подготовке к зиме, записанные в приказе директора комбината по этому цеху.

В принятом постановлении бюро парткома комбината наметило меры по устранению вскрытых недостатков и обязало партийный комитет железнодорожного транспорта взять под особый контроль выполнение мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период в локомотивном цехе и цехе пути.



◆ Партийная жизнь: отчеты и выборы

РАЗРЕШИТЕ ВЫРАЗИТЬ УВЕРЕННОСТЬ

Большие трудности возникли в работе коллектива цеха в связи с перебоями в снабжении коксом и ухудшением его качества, особенно с января 1980 года. Затянувшиеся строительные и пуск депо по обработке в потоке чугуновозных ковшей сдерживало их оборот и подачу под слив чугуна, что нарушало график его выпуска и вело к потерям. Большой помехой в работе доменщиков было и отставание от графиков проводимых реконструкций, в частности, по доменной печи № 2.

Не дать коллективу растеряться, разувериться в своих силах в этих условиях было первейшей заботой хозяйственных руководителей и партийной организации. Поиск и применение гибких методов управления доменными печами, улучшение использования оборудования сочетались с работой партийных бюро и групп по повышению активности и ответственности коммунистов за порученное дело, а через них воспитание в этом духе и беспартийных.

В январе и мае нынешнего года, когда в цехе создавалось угрожающее положение с выполнением государственного плана из-за больших простоев некоторых доменных печей, а в феврале — из-за расстройств первой и четвертой печей по причине нехватки кокса и низкого его качества, партийное бюро все эти вопросы детально рассматривало на своих заседаниях. На них заслушивались руководители участков, мастера. Коллективно вырабатывались рекомендации хозяйственным руководителям, партийным группам и общественным организациям по основным направлениям в работе. Если обстоятельства вынуждали останавливать печи из-за отсутствия кокса, то уж делали это предусмотрительно, по выбору. Прежде всего останавливали ту печь, где надо было сделать надлежащий профилактический осмотр и уход.

Большую работу провели партийная и профсоюзная организации по мобилизации коллектива на достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и Дня металла. Они активно поддерживали и настойчиво распространяли инициативу коллектива доменной печи № 9 — работать на уровне рекордных показателей 1979 года. В связи с этим нелишне будет отметить,

на отчетно-выборном собрании партийной организации доменного цеха была выпущена серия сатирических листов «Из зала собрания» с короткими текстами и емкими по содержанию рисунками. Отрываясь от листов с изображением сильного, мужественного и волевого доменщика, способного преодолеть любые трудности. Если еще на листке прочитал, что «слава добрая» не так-то просто дается коллективу, который со второго квартала 1978 года неизменно занимает призовые места во Всесоюзном социалистическом соревновании, то и на преодоление трудностей хочется взглянуть пошире, пристальнее...

что коллектив девятой, возглавляемый мастерами В. Ф. Дюкиным, В. П. Ташлицевым, Ш. Х. Махмутовым и Х. З. Хайбуловым, из восьми месяцев пять работал на уровне рекордных показателей прошлого года или превышающем их. Он достиг и самого низкого расхода кокса на выплавку тонны чугуна — 430 килограммов — и лучшего коэффициента использования полезного объема доменной печи. Солидный вклад в увеличение выплавки чугуна внесли коллективы печей № 2, 3 и 8. Все это позволило цеху за восемь месяцев выплавить сверх плана 14 тысяч тонн чугуна и увеличить его производство по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 24 тысячи тонн.

Но немало в цехе и другого рода трудностей, зависящих от его людей, конкретных исполнителей. На собрании отмечалось, что мастера доменной печи № 5 коммунисты А. Ф. Егоров, А. Г. Топорков, А. И. Рожков и Л. Б. Янцаловский из-за несогласованности в действиях длительное время не могут работать оптимальный режим работы печи, способствующий наращиванию производства после капитального ремонта агрегата. Докладчик секретарь партбюро А. Е. Панфилов сказал: «Это тяжело констатировать по той причине, что мастера пятой доменной печи — опытные доменщики». Думается, участникам собрания было полезнее знать, что принимало партийное бюро для преодоления отставания, какое оно предъявило требование мастерам-коммунистам. Тем более, что следом в докладе же ставилось в вину руководителям электрослужбы коммунистам М. Г. Брянцеву, С. П. Кучерову и В. П. Жаркову, что они неоправданно долго настраивали электрооборудование пятой доменной печи после ее ремонта. Это сдерживало форсирование хода печи и приводило к значительным потерям производства. В свою очередь, бригадир электриков Н. И. Ерофеев говорил о небрежном отно-

шении технологов к электрооборудованию в процессе его эксплуатации. Значит, партийное бюро не сумело до конца разобраться, почему так долго затянулся вывод доменной печи № 5 на нормальный режим работы.

Участок горновых работ — узкое место в цехе. Причины здесь двойного рода. Из-за различных нарушений и небрежности заливают железнодорожные пути, выводят из строя ковши, оборудование, чем срывают график выпусков чугуна. Отсюда нарушение ритмичности работы цеха и потери производства.

Вызывает беспокойство, как отмечалось в докладе, рост аварийных простоев доменных печей. Ныне они составили 114 часов — в два с половиной раза больше, чем за восемь месяцев прошлого года. Потеряно 20 тысяч тонн чугуна. Вот лишь часть видимых резервов, которые, как отмечалось, надо приводить в действие. Какие же использовались и надо использовать методы партийного влияния?

Партийное бюро не оставляло без внимания ни одного случая аварии, рассматривало их на своих заседаниях, наказывало виновных коммунистов. В докладе были подвергнуты критике старшие мастера участка горновых работ коммунисты В. И. Кузьменко, К. К. Кочан и В. А. Ашихмин за то, что они ослабили контроль и требовательность к мастерам и горновым за качество работ. А это, в частности, привело к тому, что за восемь месяцев порвано и сожжено на лебедках передвижки чугуновозных ковшей много метров каната, выведено из строя сто шлаковых ковшей. Руководители участка горновых работ слабо также занимаются внедрением средств механизации. И опять-таки черта этому в докладе подведена такая: «...партийное бюро не ставило вопроса о работе этого участка по-настоящему глубоко, хотя и рассматривало на своих заседаниях».

А вот о чем в связи с этим говорили и как стави-

немногим более месяца осталось до того дня, когда будет проходить очередная отчетно-выборная партийная конференция комбината. Сейчас, на проходящих партийных собраниях, коммунисты выбирают делегатов на конференцию. Среди избираемых делегатов — коммунисты — передовики производства, активные общественники, которым предстоит обсудить работу партийного комитета за отчетный период, наметить планы на будущее. Среди делегатов, избранных от коммунистов первого мартовского цеха, Юрий Вадимович Жильцов, которого вы видите на этом снимке.

Партгрупорг бригады Ю. В. Жильцов не только лично, но и мобилизуя трудящихся бригады, помогает коллективу цеха выполнять повышенные социальные обязательства.

Фото В. ВАСИЛЬЕВА.

ли вопрос в выступлении коммунистов.

Слесарь К. П. Арапов:

— Без средств механизации, конечно, тяжело выполнять горновые и другие работы. А как у нас обстоят дела с оборудованием? Буровые машины заросли грязью, при переливах чугуна сжигают канаты. Горновые не хотят по-хорошему относиться к оборудованию и правильно его эксплуатировать. А ведь на каждой печи работают коммунисты. Их долг и обязанность — не проходить мимо безобразий.

Мастер доменной печи № 7, партгрупорг Н. Ф. Кузьмин:

— Партийным группам и бюро надо более строго спрашивать с ответственных за выполнение постановлений партийных собраний, критических замечаний и предложений коммунистов, а также предложений, вносимых на рабочих собраниях. И еще. Экономическую деятельность цеха, в том числе ущерб, причиненный виновниками аварий и порчи оборудования, надо шире и смелее отражать через наглядную агитацию.

Заместитель начальника цеха С. А. Репин:

— Коммунисты должны прикладывать максимум усилий для успешного выполнения намеченных работ по реконструкции. А вот на доменной печи № 2 не раз заливали чугуном анкерные болты, тем самым сдерживали работу строителей и монтажников. На доменной печи № 6 предстоят большие ремонтные работы, но ее коллектив не очень активно участвует в подготовке к ремонту.

Конечно, эти и другие выступления были бы более весомыми, если бы имели точный адрес критики и конкретные предложения. Тем, как ведет себя каждый коммунист, служит ли он примером для других в труде, общественной жизни, быту, определяется авторитет партийной организации, сила ее влияния в массах. В этом, пожалуй, и состоит главная задача нового состава партбюро. Неуклонно добиваясь ее решения, партийная организация сможет мобилизовать коллектив доменщиков на достижение новых успехов в социалистическом соревновании.

Секретарем партийной организации избран В. А. Щербинин.

П. КУЧУМОВ.

Дорогой „пустячок“

ков первого цеха и работников производства товаров народного потребления комбинат не выполнил в августе задание по экономии энергии. Удалось сэкономить в прошлом месяце только 1,1 процента топлива, 2,6 процента электроэнергии и всего лишь 0,3 процента тепловой энергии. Заданием же предусмотрен трехпроцентный рубеж экономии. И если его не удалось одолеть в благоприятном летнем месяце, то как же быть зимой? А она близка... С начала года сэкономлено на комбинате 59915 тонн условного топлива. Если же посмотреть на эту внешне ошеломляющую цифру — все же это тысяча вагонов угля или цистерна нефти — с другой стороны, станет ясно: это всего только 0,6 процента нормы. Получше с экономической теплотой, но и здесь задание не выполнено. Еще лучше — с электроэнергией. Однако вместо трех нужных удалось сэкономить лишь два процента.

В том, что и за август, и с начала года в фонд экономии внесены многие тонны, гигакалории и киловатт-часы, заслуга коллективов десятков цехов. Радуют перемены взглядов на экономию в коллективе горно-обогатительного производства. Его резко и справедливо критиковали и в прошлом, и в позапрошлом году. Стену непонимания все же удалось пробить. И теперь горняки по ряду показателей вошли в ряды лучших. С начала года они сэкономили 4 процента электроэнергии, тепла. Осталось выправить положение по топливу, где перерасход за восемь месяцев достиг шести процентов. Правда, играет роль неблагоприятный объективный фактор — изменения качества и состава поступающего сырья. Но и списывать на него все потери топлива несправедливо.

Несколько лет назад аналогичное положение было у коллектива цеха подготовки составов. Его постоянно «склоняли» за перерасход энергии. А теперь подготовителей с полным правом можно хвалить. Причем не за единичные успехи, а за стабильную работу в экономичном режиме. Приблизились к нормативному расходу топлива и энергии кислородно-компрессорные цехи. Успешное участие в смотре позволило коллективу сортопрокатно-

го цеха занять место в первых рядах соревнующихся и перевыполнить нормативное задание по экономии электроэнергии.

В то же время, отдавая должное тем, кто научился хозяйствовать разумно, экономно, нельзя не признать, что сравнение с результатами работы в прошлом году не в пользу года нынешнего. За те же восемь месяцев минувшего года и подано на комбинате было больше предложений, и внедрено намного больше. Видимо, в некоторых цехах, успешно прошедших смотры год назад, успокоились после хороших результатов. И это спокойствие, любование собственными вчерашними успехами мешает рачительно хозяйствовать сегодня. Для примера можно взять проволочно-штриповый цех. В прошлом году за восемь месяцев здесь было подано 26 предложений, а ныне только 17. Смотровая комиссия явно благодушествует. А положение таково, что надо серьезно поработать над его улучшением. Если за восемь месяцев прошлого года штриповики внедрили предложения, позволяющие экономить 490 тысяч киловатт-часов электроэнергии, то в этом году отдача составит менее 86 тысяч. Если из сотни работающих участвовали год назад в смотре трое, то теперь — 2,6 процента. Если в прошлом году удалось после внедрения предложений сэкономить 130 кубометров технической воды, то ныне не было ни аналогичных предложений, ни экономии.

Невыгодно по многим причинам сравнивать результаты восьми месяцев прошлого и нынешнего года коллективу и смотровой комиссии кузнечно-прессового цеха. Здесь, правда, успешно внедрены все поданные предложения по экономии в прошлом году и большинство ныне. Но если год назад их поступило 13, то теперь всего 8. Если в прошлом году их реализация позволила сэкономить 27250 киловатт-часов электроэнергии, то теперь — лишь 10 тысяч. А в результате с начала нынешнего года дополнительно к норме коллектив цеха затребовал и использовал один процент электроэнергии. Немного, но из таких мизерных на первый взгляд потерь и складываются те самые миллионы, о которых говорилось в самом начале.

До сих пор гордятся про-

шлогодными результатами смотровые комиссии иных цехов. К примеру, фасонно-литейного. И год назад эта гордость была оправданной, поскольку в смотре участвовали почти семь процентов работников. 49 труженников цеха подали тогда предложения по экономии топлива и энергии. Но с начала нынешнего года в комиссию поступило почти в пять раз меньше предложений — всего от 15 работающих. Едва ли в пользу смотровой комиссии говорит тот факт, что за август в цехе перерасходовано 5,4 процента топлива. Можно говорить о влиянии объективных факторов. Но можно и нужно говорить о пассивности смотровой комиссии. Будь она энергичнее, цех не ходил бы сейчас в отстающих...

Прежде, говоря о смотрах экономии, не доводилось обсуждать такой вопрос: а зачем, собственно, они нужны. Получалось, что в том или ином смотре надо участвовать... словно бы ради самого смотра. А это, конечно, не так. Известно, что себестоимость продукции комбината возрастает, и факт этот должен тревожить каждого работника комбината. Потому что помимо всего прочего высокая себестоимость — это низкие фонды не только развития производства, но и поощрения. Но рост себестоимости нельзя считать неизбежным. При всех трудностях его можно резко снизить. И одна из возможностей для этого — экономия топлива и энергии. Скажем, суточная экономия только одного процента кислорода в мартеновских и доменном цехах — это сэкономленные 1080 рублей. Помножить эту цифру на 365 трудно. Окажется, что только на таком «пустячке» можно выиграть за год примерно 400 тысяч рублей. А если экономить не только кислород, а буквально все виды сырья, топлива и материалов? И если уж кому-то не удается экономить, то любой может избежать перерасхода. Надо только уметь считать государственные деньги так же скрупулезно, как свои собственные. Ибо связь между ними — теснейшая...

В. ОЛЕЙНИК, начальник отдельного участка электроиспользования ЦЭТЛ, руководитель сектора по экономии ТЭР комитета народного контроля **ММК; Ю. СКУРИДИН**, наш корреспондент.



На снимке: один из передовиков соцсоревнования коллектива четвертого листопркатного цеха, ударник коммунистического труда нагревательщик металла **Анатолий Иванович ЛИТВИНОВ**. Фото Н. Нестеренко.

◆ Рейд «Комсомольского прожектора»

Когда же заберут заказ?

◆ Идет смотр улучшения качества и повышения эффективности использования металлопродукции.

Цех металлоконструкций удручающее впечатление производит его склад под открытым небом. На добрую сотню метров по обе стороны железнодорожного пути, ведущего в цех, навалены самые различные металлоконструкции. Это изготовленные заказы многих цехов.

Возникает вопрос: почему бы не хранить эти металлоконструкции в закрытых складах цеха? Дело в том, что выполненные заказы давно превыполнили все сроки хранения. Они должны забираться по мере изготовления, но лежат здесь по два-три года, а то и больше. Цеху уже некуда складировать эти металлоконструкции, поэтому и выставляют рабочие свой труд под снег и дождь.

Металл от сырости постепенно покрывается ржавчиной, и лишь только номер заказа, написанный нитрокраской, остается на изделии до той поры, пока конструкция не разрежут на куски и не сдадут в металлолом. Таким образом, нитрокраска переживает высококачественную сталь...

Будет ли у рабочего, выполняющего заказ, который впоследствии пойдет в металлолом, заинтересованность в своем труде? Наверное, нет. А ведь в металлолом идет не так уж мало таких заказов. Сейчас, например, во дворе це-

ха металлоконструкций скопилось 608 тонн металла, который давно должны были забрать заказчики. Чьи же заказы ржавеют под открытым небом? 255 тонн металлоконструкций осталось после капитального ремонта пятой доменной печи. Это трубы газопровода грязного газа, составляющие 182 тонны, площадки и колонны пылеуловителей, составляющие 73 тонны. Очевидно, эти конструкции будут ржаветь до тех пор, пока не начнется ремонт на шестой доменной печи.

Оставил здесь свой срочный заказ коксохим. Заказанная галерея для транспортера весом в 82 тонны ждет заказчика с мая. Дождется ли когда-нибудь, пока неизвестно. Семь кислотных ванн для травления металла, каждая весом по 7 тонн, «забыл» здесь листопркатный цех № 2. Делало заказ и управление коммунального хозяйства комбината. К началу лета для пионерского лагеря были заказаны опоры и бак весом в 19 тонн. Лагерный сезон кончился месяц назад, и очевидно, этот бак вместе с опорами простоят под открытым небом в цехе металлоконструкций до следующего лета. Неизвестно, сколько пролежат здесь сорок тонн заготовок, которые давным-давно должны были быть отправлены для дальнейшей обработки в механический цех.

Почему же этот металл лежит без движения? Может быть, цех металлоконструкций не успевает изго-

тавливать заказы к нужному сроку и поэтому цехи вынуждены заказывать их раньше, чем им необходимо? Ничего подобного. Цех за месяц изготавливает примерно 2300 тонн металлоконструкций. Может быть, нет транспорта для вывоза заказов? Нет, транспорт тоже имеется. Сейчас, например, стоят три железнодорожных вагона с конструкциями, но разгрузить их заказчики не торопятся. Эти вагоны превратились уже в своеобразный склад на колесах. Особенно плохо занимают разгрузкой оборудования коллективы второго мартеновского цеха, блюминга № 3 и других обжимных станов.

Многие заказчики, в том числе и мартеновцы, ссылаются на то, что им некуда складировать продукцию, изготовленную цехом металлоконструкций. Поэтому они и тянут с разгрузкой. Ну, что же, из любого положения можно найти выход. В данном случае их несколько. Заказчику можно сделать у себя хотя бы небольшой склад, чтобы не загромождать ЦМК. Либо подавать заявку на заказ к тому сроку, к которому он нужен, чтобы рабочие цеха металлоконструкций не думали, глядя на груду проржавленного металла: «Когда же заберут заказ?».

Рейдовая бригада:
В. СЕЧЕННЫХ, мастер ЦМК; **А. РЕВНИЦЕВ**, начальник штаба «КП» управления главного механика; **Г. ВЕЛИЧКИН**, инструктор комитета ВЛКСМ ММК; **И. КОНОНОВ**, наш корр.

НАГРАЖДЕННЫ МЕДАЛЬЮ „ВETERАН ТРУДА“ В 1980 ГОДУ

- по проволочно-штриповому цеху **ГАЛЖАНДСКИХ Иван Григорьевич** — штабелер-ровщик;
- ЗАЙЦЕВ Василий Викентьевич** — штабелер-овщик;
- КУРЕННОЙ Андрей Ефимович** — бригадир по приемке и сдаче продукции;
- МИРСАЙТОВ Асхат Мирсайтович** — резчик металла;
- РЕБРОВ Василий Егорович** — слесарь;
- ЧЕРНОВ Павел Михайлович** — оператор;
- по листопркатному цеху **ИДИНА Лидия Андреевна** — машинист крана;
- ПОВАЛИШЕВ Василий Гаврилович** — бригадир электромонтеров;
- ХИЛЮШКИН Алексей Андреевич** — бригадир;

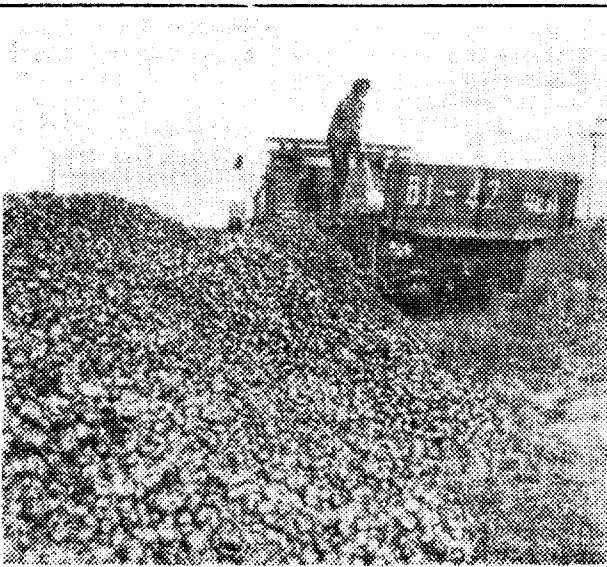
- по листопркатному цеху № 2 **ВАСИЛЬЧЕНКО Алексей Иванович** — электромонтер;
- ЗАЙЦЕВ Сергей Никитович** — бригадир;
- КОВЯЗИН Григорий Семенович** — оператор;
- МАЗИКИН Василий Сергеевич** — старший резчик;
- ТЕНТЮКОВА Александра Николаевна** — машинист крана;
- ШЕМЕТОВ Михаил Сергеевич** — старший травильщик;
- по листопркатному цеху № 3 **ПОВЕЛКО Иван Иванович** — лудильщик;
- по листопркатному цеху № 5 **БЫСТРОВ Вениамин Андреевич** — термист проката;
- БАВИЛОВ Михаил Андреевич** — термист проката;

- ШОРЕЦ Григорий Михайлович** — резчик холодного металла;
- по прокатному цеху № 9 **АТЯСКИН Петр Владимирович** — огнерезчик на зачистке пороков металла;
- БЛИНОВСКИХ Маргарита Степановна** — оператор поста управления на горячих работах;
- ИЛЬЧИЧЕВА Раиса Никитична** — наждачник;
- КОСИНОВ Григорий Артемьевич** — машинист крана;
- КОТЛЯРОВ Яков Давыдович** — столяр-плотник;
- МАКАРОВ Дмитрий Викторович** — машинист крана;
- ПАРФЕНОВ Дмитрий Тимофеевич** — огнерезчик;
- ПЕТРОВ Александр Иванович** — уборщик окалины;
- ФЕОКЛИСТОВ Валентин Андреевич** — огнерезчик;

- ФОМИН Борис Николаевич** — машинист крана;
- по отделу технического контроля **АФОНИНА Анна Александровна** — контролер;
- ГОРЕНКОВА Лидия Васильевна** — контролер;
- КУДЕНКО Антонина Александровна** — контролер;
- СИДЕНКО Надежда Михайловна** — контролер;
- по цеху благоустройства **ТЮПА Нина Васильевна** — инженер по труду;
- по отделу детских учреждений **КОЛЕСНИКОВА Екатерина Сергеевна** — няня;
- по ВОХР **АФАНАСЬЕВА Евдокия Гурьяновна** — стрелок;
- ГУБАЙДУЛИНА Бибиания Мухаменишмовна** — стрелок;
- ЩУРЕНКО Анна Петровна** — стрелок;

- по цеху подготовки производства **ЛЕСНИЧЕНКО Алексей Демьянович** — бригадир погрузки;
- ЛИЗВИНСКИЙ Иван Иванович** — шихтовщик;
- НИВЕСКАЯ Александра Михайловна** — рамщик;
- по паро-воздуховодной электростанции **ЗАКИН Алексей Константинович** — машинист турбин;
- СЕМЧЕНКОВА Мария Алексеевна** — изолировщик;
- СМЕШКО Михаил Иванович** — старший машинист котельной;
- по теплоэлектроцентрали **АНИСИМОВА Роза Васильевна** — машинист мельниц;

- ГУСАК Василий Кондратьевич** — старший машинист котельной;
- ПРОКОПЕНКО Ираида Григорьевна** — кладовщик;
- ЧУЛДИН Николай Васильевич** — слесарь;
- по паросиловому цеху **ЮДИН Алексей Никитич** — старший машинист;
- по цеху электросетей **ПОДКИН Петр Данилович** — газосварщик;
- по электроремонтному цеху **ДРЕСВЯНИКОВА Нина Васильевна** — слесарь-электрик;
- МЕРНЫЙ Николай Михайлович** — литейщик металлов и сплавов;
- СЫЧЕК Ираида Алексеевна** — изолировщик;
- по кусту электриков **СЕМЕНОВА Александра Максимовна** — пропихчик;



День год кормит

Уборочная страда в разгаре. На помощь сельчанам приходят сотни горожан.

На полях Молочно-свояцкого совхоза полным ходом идет уборка картофеля. Активное участие в этой работе принимают труженики цехов комбината, учащиеся технических училищ и подшефных школ.

На снимках: работы по уборке картофеля.

Фото Н. Нестеренко.

◆ Сатирическим пером

Когда ЭВМ бессильна

Известно, что белки, суслики, дятлы сильно повреждают телефонные кабели. Чтобы найти неуязвимую броню для кабеля, нужно знать, с какой силой вгрызаются в него животные, либо пернатые. Оказалось, что белочка нажимает зубками с силой, превышающей полторы тонны на один квадратный сантиметр. Немного уступают ей суслик и крыса. Все эти сведения были внесены в электронную машину, после чего был задан вопрос: из чего следует делать покрытие кабеля, не боящегося грызунов? Ответ был краток — из нержавеющей стали.

Если по аналогии с этим исследованием, проведенным компаниями телевязи США, озадачить ЭВМ: из чего же делать забор по периметру территории комбината, чтобы избежать хищений, то, думается, машина предложит бронированные плиты высотой метров в десять.

Что и говорить, много еще встречается любителей погреть руки на государственной собственности. Веруют железно и кирпич, доски и кокс, электроприборы и многотонные металлоконструкции. Впрочем, до сегодняшнего времени в список излюбленных для ворюшек вещей не входили... цветы. Этот изъян в воровской конъюнктуре с лихвой исправили бывший работник ЖДТ А. А. Каврижкин с неким А. И. Филюшиным.

«Прибыльное дело, — решили, видимо, приятели. Добыть легко, нести легко, продать еще легче, посею как известно стремление народа к прекрасному».

У самих Каврижкина с Филюшиным стремление было одно — добыть денег на водку. И вот в разгар прошлой зимы два друга решили осуществить свой замысел. К слову сказать, особой подготовки и изворотливости ума от них не требовалось. Очень легко они похитили из теплицы 80 гвоздик и 30 роз. Сбыли товар — и вкусили вожделенной водки. Это было 18 декабря. На другой день они снова отправились в теплично-садовый

совхоз, но попались. Следствие по этому делу велось около года. Поделенные частично признали свою вину. Каврижкин, в частности, говорил, что помнит, как 19 декабря шел за цветами, а вот воровал или нет — не помнит, был пьян.

Суд, разумеется, учел и это отягчающее обстоятельство. И ближайšie три года будут сниться злополучным любителям цветов прекрасные гвоздики в местах не столь отдаленных. Впрочем, дело не в сновидениях.

По крайней мере, доподлинно известно, что сторож на территории совхоза не спит и бдительно несет свою службу. И тем не менее, ворюшкам есть где разгуляться. Надо заметить, что воровали Каврижкин с Филюшиным цветы днем, когда в теплицах никого не было. Разумеется, нельзя сказать, что руководство теплично-садового совхоза не заботится об охране своей продукции. Все, что в их силах, они стараются делать. Но, видимо, силы не равные. Сторож с собакой не сумеет при всем желании контролировать огромную площадь теплиц, а днем, когда рабочие уходят на обед, теплицы остаются совсем без надзора. Сейчас строится в ТСС целый цветочный комплекс. В него будет входить и хранилище для цветов, куда не так-то легко проникнуть злоумышленникам. А пока администрация совхоза беспомощно разводит руки.

Перед праздниками, зная пресловутый характер своего противника, усиленные пикеты сторожей становятся вдвое бдительнее. Благодаря им не случилось много хищений. Но в будние дни расхитители берут верх. Видимо, за помощью администрации совхоза надо обращаться не к электронно-вычислительным машинам, а к общественным организациям комбината. Существует опыт создания комсомольского патруля в производстве товаров народного потребления, его можно использовать и в теплично-садовом совхозе.

А. ПОДОЛЬСКИЙ.

ЗА ШАХМАТНОЙ ДОСКОЙ

С 1 по 14 сентября в Челябинске проходил полуфинал первенства области среди мужчин по шахматам. В соревнованиях приняли участие четверо шахматистов «Клуба юного шахматиста» ММК, где их тренирует Л. Н. Плесконос. Несмотря на грозных сопер-

ников, а в турнире участвовало 54 кандидата в мастера спорта СССР и перворазрядника с кандидатскими баллами, первое место занял воспитанник клуба Владислав Андреев. Второе место тоже у нашего земляка Александра Серге-

ева. Их товарищ по команде Юрий Сахаров выполнил на этих соревнованиях норматив кандидата в мастера спорта СССР, разделив третье—седьмое места. Все три представителя Магнитки вышли в финал.

А. БОРВИНКОВ.

Наша турбаза

Отработана последняя смена. Впереди выходной день.

Каждый его проводит по-разному. У коксохимиков третьей бригады коксового цеха № 3 любимым отдыхом стал отдых на турбазе «Ручеек». Что же привлекает их на турбазе «Ручеек»?

Прежде всего, по-видимому, это красивые, живописные места, где расположилась турбаза. Чистый, наполненный хвоей воздух быстро поднимает настроение. И, конечно, для тех, кто любит собирать ягоды и грибы, лучшего места, пожалуй, не найти.

— Мне нравится на турбазе еще и потому, — говорит машинист коксовый-талкивателя Александр Ковалев, — что выезды мы совершаем всей семьей. Это очень радует нашу семью. Мой сын Алеша, побывав на турбазе, с удовольствием ждет новой встречи с «Ручейком».

— Такие поездки, — говорит электромонтер Валерий Васильевич Михеев, — укрепляют коллектив, слагают его, такие поездки полезны всем.

— Для меня, — считает дверевой коксовой батареи № 13 Алексей Чусов, — в этом отдыхе привлекает еще и то, что ты отрываешься от городской жизни, в которой все для тебя заготовлено. Дома у тебя горячая, холодная вода и газ. А тут тебя встречает романтика, в полном смысле слова. Нужно заготовить дрова, приготовить пищу на костре. Словом получаешь в этой поездке все то, что тебе не хватает в городе.

— Много впечатлений и воспоминаний дала эта поездка нашим детям, — говорит дверевой Владимир Нижегородов. — Да и мы сами отдохнули хорошо, почувствовали прилив сил для новой трудовой недели.

Н. ФУРУКИН, газовщик коксового цеха № 3.



ЧЕТВЕРГ, 18 сентября

Шестой канал

8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Отзовитесь, горнисты!». 9.35. Ч. Динкенс. «Тайна Эдвина Друда». Телевизионный многосерийный спектакль. 2-я серия. 11.05. «Новости». 14.00. «Новости». 14.20. «По Сибири и Дальнему Востоку». Кинопрограмма. 15.00. «Жизнь А. Н. Островского». Передача 2-я. 16.00. «Веселые старцы». 16.45. «Страницы истории». «Стахановцы». 17.30. «Экран собирает друзей». (СССР—СССР). 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. «Человек и закон». 19.00. Премьера телевизионного многосерийного спектакля «Тайна Эдвина Друда». 3-я серия. 20.30. «Время». 21.00. Репортаж о матче на Кубок европейских чемпионов по футболу между командами «Женессэш» (Люксембург) — «Спартак» (Москва). 21.10. Торжественное заседание общественности столицы и концерт, посвященный 1000-летию со дня рождения великого ученого-энциклопедиста средневекового Востока Ибн-Сины (Авиценны). В перерыве «Сегодня в мире».

Двенадцатый канал

19.20. Челябинские новости. 19.40. «Университет экономических знаний». И началу учебного года. 20.10. Лирические мелодии. 20.35. Вечерняя сказка малышам.

МСТ. 20.45. «Сельские вести: уборочная страда». 21.20. «Новости». 21.35. «Конец императора тайги». Художественный фильм.

ЧСТ. 23.00. Челябинские новости.

Учебная программа

10.05. «Наш сад». 10.35 и 11.35. Музыка. 4-й класс. «Революционные песни». 11.05 и 16.35. «Ленинский план монументальной пропаганды». Передача 3-я. 12.05 и 16.05. «Говорите по-испански». 12.35 и 13.35. «Слово о полку Игореве» и русская культура». 8-й класс. 13.05. Учащимся ПТУ. Астрономия. 14.05. Студентам-заочникам. Высшая математика. 2-й курс. 15.20. «Здоровье». Научно-популярная программа. 17.05. «Всадник без головы». Художественный фильм (с субтитрами).

ПЯТНИЦА, 19 сентября

Шестой канал

8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.00. Ч. Дин-

кенс. «Тайна Эдвина Друда». Телевизионный многосерийный спектакль. 3-я серия. 10.25. «Молодость Кубы». 11.20. «Новости». 14.05. «Новости». 14.25. «По ГДР». Кинопрограмма. 15.05. «Русская речь». 15.35. «Хочу все знать». Киножурнал. 15.45. «Шахматная школа». 16.15. «Рождение металла». Телевизионный очерк о Череповецком металлургическом заводе. 16.35. «Творчество юных». 17.05. «Подмосковные встречи». 17.35. «В гостях у сказки». «Последний лелесток». Мультфильм. 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. «Лесокомбинаты». Научно-популярный фильм. 18.55. Премьера телевизионного многосерийного спектакля «Тайна Эдвина Друда». 4-я серия. 20.30. «Время». 21.05. «Эрмитаж. Искусство Фландрии». 21.35. «Сегодня в мире». 21.50. Молодежный вечер в студии Отанкино.

Двенадцатый канал

18.20. «К нам пришло письмо...». Музыкальный привет. 18.30. Челябинские новости. 18.55. «Веселое настроение». Концерт. 19.25. «Строительство — ударный фронт». «Внимание! Пусковой объект». 19.55. «Наша почта». 20.05. Рекламное обозрение. 20.20. Вечерняя сказка малышам. 20.30. «Спорт — наш друг». «Трантор» нанануне чемпионата.

МСТ. 21.00. «По следам наших выступлений». 21.30. «Новости». 21.50. Киножурнал.

ЧСТ. 22.00. Челябинские новости. 22.15. Чемпионат Европы по настольному теннису. Сборная СССР — сборная Венгрии. 23.00. Концерт. 23.40. «Экран зарубежного фильма». «Нежданное знакомство». Телевизионный художественный фильм (ГДР).

Учебная программа

10.05. «Энергетика 2000 года». Научно-популярный фильм. 10.35 и 11.35. Музыка. 5-й класс. «Народная песня в творчестве русских композиторов». 11.05 и 16.05. Программа научно-популярных фильмов: «Художник Романдин». «Деревянная архитектура Сибири». 12.05 и 16.35. Английский язык. 12.35. «Поэзия С. Вургуна». 13.05. Учащимся ПТУ. Обществоведение. «Как человек познает мир». 13.35. «Василий Шукшин». По страницам прозы. 14.45. «Океан на службе человека». 15.15. Студентам-заочникам. Основы марксистско-ленинской эстетики. «Эстетическое сознание и эстетическая деятельность». 17.05. «Домик в Шушенском». 17.35. «Звездочет». Телевизионный журнал.

Приглашаем посетить

20 СЕНТЯБРЯ
Танцевальный зал Дворца культуры имени С. Орджоникидзе. 20.00. Молодежный вечер отдыха «Танцевальные ритмы». Центральный стадион металлургов. 10.00. Осенняя комбинированная эстафета по легкой атлетике в зачет летней спартакиады ММК. Танцевальный зал левобережного Дворца культуры металлургов. 20.00. Танцевальный вечер для молодежи.

21 СЕНТЯБРЯ
Танцевальный зал Дворца культуры имени С. Орджоникидзе. 20.00. Молодежный вечер отдыха «Танцевальные ритмы».

22 СЕНТЯБРЯ
Домоуправление № 4. 12.00. Международный обзор — «У карты мира».

23 СЕНТЯБРЯ
Спортзал ВОГ. 18.00. Чемпионат ММК по ручному мячу.

24 СЕНТЯБРЯ
Детский клуб «Пламя». 15.00. «Магнитогорск литературный» — встреча с поэтами Магнитки.

25 СЕНТЯБРЯ
Детский клуб «Аврора». 19.00. Тематический вечер «В буднях великих строек».

26 СЕНТЯБРЯ
Клуб «Подросток». 112-го квартала. 18.00. Настречу XXVI съезду КПСС. Лекторий «У политической карты мира». Левобережный Дворец культуры металлургов. Театральный зал. 18.00. Торжественный вечер мартовского передела, посвященный выдаче 350-миллионной тонны стали.

Культкомиссия профкома.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

С целью подготовки соискателей для поступления в аспирантуру и сдачи кандидатских экзаменов отдел технического обучения организует курсы по изучению иностранного языка (английского и немецкого) и философии для работников комбината, имеющих высшее образование. Желающие обучаться на курсах должны до 25.09.80 представить в отдел технического обучения заявление, личный листок по учету кадров и копию диплома.

Начало работы курсов с первого октября. Справки по телефону 3-05-92.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив цеха КИП и автоматики глубоко скорбит по поводу трагической смерти начальника участка по ремонту приборов и средств автоматизации КАТАЕВА Василия Ивановича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив обжимного цеха № 1 с прискорбием извещает о смерти ЛОМАКИНА Владимира Яковлевича и выражает искреннее соболезнование семье и родственникам покойного.

Ищите, звоните, приходите!
ЧАШ 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 — 3-41-33; отдел культуры и быта — 3-14-42; фотолаборатория — 3-47-04.