

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 33 (6313)

Газета выходит с 5 мая 1935 года

ВТОРНИК, 20 марта 1979 года

Цена 2 коп.



50-летию Магнитки — достойную встречу!

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

Сверх плана, по заказам

В первом мартеновском цехе отлично работает коллектив третьей бригады тридцать четвертой печи, руководимый мастером Ю. Дунаевым и сталеваром Н. Ляшко. Только за 15 марта они выдали 67 тонн стали сверх плана и строго по заказам. А всего с начала месяца на их счету 512 тонн сверхплановой продукции. Следует отметить также отличную работу коллектива разливочного пролета, где тон задают мастер разлива В. Родионов, старший разлищик Б. Быстров, машинист разлива В. Сабуркин и другие.

В. ПЕСЕЦКИЙ,
председатель комитета профсоюза мартеновского цеха № 1.

Помогает гласность

Примером для подражания может служить работа коллектива прессы Б-1642 № 3 первого копрового цеха. Все четыре бригады активно борются за первое место в социалистическом соревновании. Если в феврале лидировал комсомольско-молодежный коллектив бригады № 4, выполнявший тогда план по производству пакетов на 109,7 процента (коллектив выдал сверх плана 544 тонны пакетированного лома), то на сегодняшний день первенство уверенно держит коллектив второй бригады. Почти ежемесячно передовая дружина копровиков выполняет план на 112 процентов. На их счету за 16 дней марта свыше 400 тонн сверхплановых пакетов. Социалистическое соревнование, в основе которого лежит широкая гласность, помогает копровикам удерживать высокие темпы в работе.

В. ПОЧТОВ,
прессовщик.



На правом фланге пяtilетки

В числе передовиков производства в коллективе четвертого листопрокатного цеха называют оператора поста управления чистой группы клетей стана Александра Григорьевича Лошкарёва. После окончания индустриального техникума пришел он в этот коллектив. Опытные работники помогли ему быстро освоить производство, постичь его секреты.

Сейчас ударник коммунистического труда А. Г. Лошкарёв один из маяков социалистического соревнования.

На снимке: **А. Г. ЛОШКАРЕВ** за работой.
Фото Н. Нестеренко.

СОРЕВНУЮТСЯ МОЛОДЫЕ

Так уж повелось, что на комбинате весна — пора экзаменов молодых рабочих на трудовую зрелость. Конкурсы профессионального мастерства молодых проходят сейчас во многих цехах. В этой подборке информации рассказывается о некоторых из них.

Второй год подряд звание «Лучший по профессии» среди молодых рабочих цеха ремонта металлургических печей № 2 присваивается огнеупорщику Сергею Максимова. Непросто было Сергею завоевать это звание в борьбе с одиннадцатью лучшими молодыми огнеупорщиками. Ведь в цеховом конкурсе участвовали те, кто стал победителем внутрибригадного конкурса молодых. И все же авторитетное жюри, куда входили лучшие специалисты цеха, самые высокие оценки за знание теории и практики ремонтных работ, а также техники безопасности, поставило С. Максимова. Подтора года трудится Сергей в нашем цехе, начиная осваивать свою специальность под началом старшего огнеупорщика А. А. Корнилова и мастера В. В. Евсеева. Оба они отмечают в своем бывшем ученике добросовестное отношение к делу, стремление овладеть всеми секретами профессии. Именно это и помогло молодому рабочему за короткий срок добиться успеха в работе. Сейчас Сергей трудится в комсомольско-молодежном звене, комсомольцы

звена избрали его группкомсоргом.

С. МАЕВСКИЙ,
огнеупорщик ЦРМП № 2.

Конкурс на лучшего молодого водителя впервые прошел в автотранспортном цехе. 40 молодых водителей приняли участие в конкурсе, где необходимо было показать вышший класс фигурного вождения автомобиля, в совершенстве знать правила дорожного движения и устройства автомобиля. Многие участники конкурса показали неплохие знания автодела и хорошие навыки в управлении автомобилем, поэтому конкурсному жюри пришлось немало потрудиться, чтобы определить победителей. Им стали комсомольцы В. Никоненко, А. Попков, В. Антонов, которые соответственно заняли первое, второе и третье места. Победителям вручены грамоты и ценные подарки.

Н. ШИЛОВ,
секретарь комсомольской организации АТЦ.

В конкурсе профессионального мастерства, который проходил в цехе металлоконструкций, участвовали молодые сварщики. Померяться силами предоставилась возможность как недавним выпускникам ГПТУ, так и тем, кто после технического училища проработал в цехе несколько лет. Учитывая это, участники конкурса были разбиты на две группы, каждой из которых были предложены свои задания. Однако требования к выполнению их были предложены одни: умение четко и точно ответить на вопросы по теории сварки, качественно и вовремя выполнить сварные работы. Успешнее других справились с поставленной задачей М. Хомутиния и А. Минаков, которые заняли в своих группах первое место. Этим ребятам будет предоставлена честь отстаивать звание «Лучший молодой сварщик» на общекомбинатском конкурсе профессионального мастерства.

В. МЕШКОВ,
старший мастер цеха металлоконструкций.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Рассмотрев представления комиссии ЦК ВЛКСМ по премиям Ленинского комсомола, министерств и ведомств, бюро ЦК ВЛКСМ постановило присудить премии Ленинского комсомола в области производства за 1978 год группе молодых рабочих различных предприятий страны. Среди лауреатов премии Ленинского комсомола и наш земляк подручный сталевара мартеновского цеха № 1 Магнитогорского металлургического комбината имени В. И. Ленина Сергей Андреевич Пудов. Мы горячо поздравляем Сергея Пудова с присвоением почетного звания и желаем ему дальнейших успехов в труде.

ТВОЯ
СТРОКА
В РАПОРТ

ПРЕСС-
ФАКТ

Комсомольско-молодежные коллективы комбината развернули широкое соревнование за право носить звание „Комсомольско-молодежный коллектив имени 50-летия Магнитки“

В ПЕРВЫЕ месяцы этого года хорошо трудятся комсомольско-молодежные коллективы сортопрокатного цеха. Лидером в цехе является комсомольско-молодежный коллектив бригады № 1 стана «300» № 3 (руководитель коллектива мастер Н. Ушаков, комсорг С. Орлов). Коллектив выполнил план по горячему металлу на 103,2 процента, сэкономлено 89 тонн металла, вторых сортов нет, брак снижен до 0,04 процента.

Равняясь на лидера, хорошо работают комсомольцы и молодежь бригады № 1 стана «500» (руководитель мастер А. Коновалов, комсорг А. Суворов). Производственный план коллективом по горячему прокату выполнен на 101,5 процента. Экономия металла составляет 356 тонн. Откликаясь на обращение городского комитета ВЛКСМ, комсомольско-молодежные коллективы сортопрокатного цеха полны решимости завоевать право носить почетное звание «Комсомольско-молодежный коллектив имени 50-летия Магнитки».

По поручению комсомольско-молодежных коллективов сортопрокатного цеха С. ОРЛОВ, А. СУВОРОВ.

КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНЫЙ коллектив РСУ УКХ под руководством О. Матвеевой состоит из 17 человек. Коллектив каждый месяц выполняет норму выработки на 140—145 процентов с хорошим качеством работ. Работая на последнем объекте, бригада справилась с заданием на 14 дней раньше срока с отличным качеством работ, с выполнением плана на 165 процентов. Хорошо потрудились также комсомольцы, как О. Матвеева, Т. Грушецкая, З. Дидурник, З. Алексеева, Р. Иванутина.

По поручению коллектива РСУ УКХ Т. ДЕГТЯРЕВА.

ХОРОШО потрудились в феврале комсомольско-молодежный коллектив бригады № 1 стана «1—4» ЛПЦ № 7. За этот месяц дополнительно к плану прокатано более 264,8 тонны готовой продукции, что составило 113,2 процента при стопроцентном выполнении заказов.

На комсомольском собрании, обсудив обращение ГК ВЛКСМ ко всей молодежи Магнитки, мы решили не снижать темпов производства и добиться права носить звание «Комсомольско-молодежный коллектив имени 50-летия Магнитки».

По поручению коллектива старший вальцовщик А. ЖИЛКО, комсорг В. ПЫЛЬНИКОВ.

К 60-летию Ленинского комсомола я выполнил производственный план 10-й пятилетки. В ответ на обращение ЦК ВЛКСМ, встав на ударную вахту в честь 50-летия Магнитки, принимаю новые повышенные социалистические обязательства и обязуюсь выполнить годовые задания 1981 года к золотому юбилею Магнитки. Моя норма выработки составляет не ниже 160 процентов.

А. АФАНАСЬЕВ,
модельщик фасоннолитейного цеха.

БРИГАДА дпо № 1, руководимая мастером коммунистом М. А. Бородиным (группкомсорг Л. Попомарева), трижды выходила победителем по комбинату. Ей присвоено почетное звание имени XVIII съезда ВЛКСМ. Соревнуясь под девизом «Ремонт — заводской знак качества», эта бригада добилась снижения внеплановых заходов вагонов в депо в среднем на 25 процентов. А в феврале бригада Бородина, несмотря на то, что сам мастер был в очередном отпуске, добилась небывалого для управления трамвая результата. Они не имели ни одного захода вагонов в депо.

Дважды выходила победителем по комбинату комсомольско-молодежная поездная бригада поезда № 005—006 (группкомсорг Л. Сандырева). Все четверо водители — ударники коммунистического труда. Коллектив поезда № 005—006 не имеет нарушений правил ни по технической эксплуатации, ни по безопасности движения, не имеет он и срывов графика движения.

По поручению коллектива управления трамвая наставник-водитель А. ШАРАНОВА.

Слава ветеранам труда ММК!

Рассмотрев представление руководства и общественных организаций производств, управлений, хозяйств и цехов комбината на присвоение почетного звания «Ветеран труда ММК», управление, партийный, профсоюзный комитеты решили в соответствии с Положением присвоить почетное звание «Ветеран труда» следующим работникам комбината:

ОВСЕЙЦУ Николаю Максимовичу — машинисту вагон-весов доменного цеха;
 ФЕОФАНОВУ Николаю Павловичу — машинисту завалочной машины мартеновского цеха № 1;
 БАГРОВУ Ивану Романовичу — шихтовщику мартеновского цеха № 1;
 ТОКАРЕВУ Михаилу Сергеевичу — огнеупорщику мартеновского цеха № 1;
 КОЛОСОВСКОМУ Всеволоду Ивановичу — машинисту омыльной установки мартеновского цеха № 1;
 ЛУНЕВОЙ Анастасии Алексеевне — машинисту крана мартеновского цеха № 1;
 КОТЛЯРОВОЙ Зинаиде Петровне — старшему нормировщику мартеновского цеха № 2;
 ВАСИЛЬЕВУ Александру Васильевичу — разлищику стали мартеновского цеха № 2;
 ЯСТРЕБУ Павлу Филипповичу — бригадир слесарей мартеновского цеха № 2;
 МОГИЛКО Анатолию Семеновичу — начальнику смены мартеновского цеха № 2;
 ПИСАРЕВУ Анатолию Федоровичу — бригадир электромонтеров мартеновского цеха № 2;
 ШКИРМОНТОВУ Прокопию Александровичу — мастеру мартеновского цеха № 3;
 КОРОЧКОВУ Александру Ивановичу — газорезчику копрового цеха № 1;
 БОРИСОВУ Александру Ивановичу — мастеру копрового цеха № 1;
 ПОТАНИНУ Василию Михайловичу — газорезчику копрового цеха № 2;
 КАРПОВУ Владимиру Николаевичу — электромонтеру цеха подготовки составов;
 ВОЛКОВУ Семену Леонидовичу — машинисту крана цеха подготовки составов;
 СТРУЧЕКУ Макару Петровичу — огнеупорщику цеха ремонта мартеновских печей № 1;
 СУЛЕЙМАНОВУ Фариту Хусановичу — мастеру цеха ремонта мартеновских печей № 1;
 ЯШКОВУ Николаю Макаровичу — бригадир слесарей обжимного цеха № 2;
 КУЛАКОВУ Александру Федоровичу — механику обжимного цеха № 3;
 МОРЕВУ Павлу Петровичу — бригадир электромонтеров сортопрокатного цеха;
 НИЖЕГОРОДОВОЙ Валентине Александровне — оператору сортопрокатного цеха;
 МОСТКОВУ Владимиру Павловичу — бригадир сортопрокатного цеха;
 ГРИЩЕНКО Василию Ивановичу — бригадир проволочно-штрипового цеха;
 ХАРИТОНОВОЙ Лидии Александровне — статистику листопркатного цеха № 1;
 ЯНИНУ Николаю Филипповичу — бригадир листопркатного цеха № 1;
 СЫЧЕВУ Павлу Прохоровичу — старшему мастеру листопркатного цеха № 2;
 ФЕДОТОВУ Михаилу Петровичу — резчику холодного металла листопркатного цеха № 3;
 СОРОКИНУ Александру Леонидовичу — аппаратчику листопркатного цеха № 3;
 КАЛИНИНОЙ Екатерине

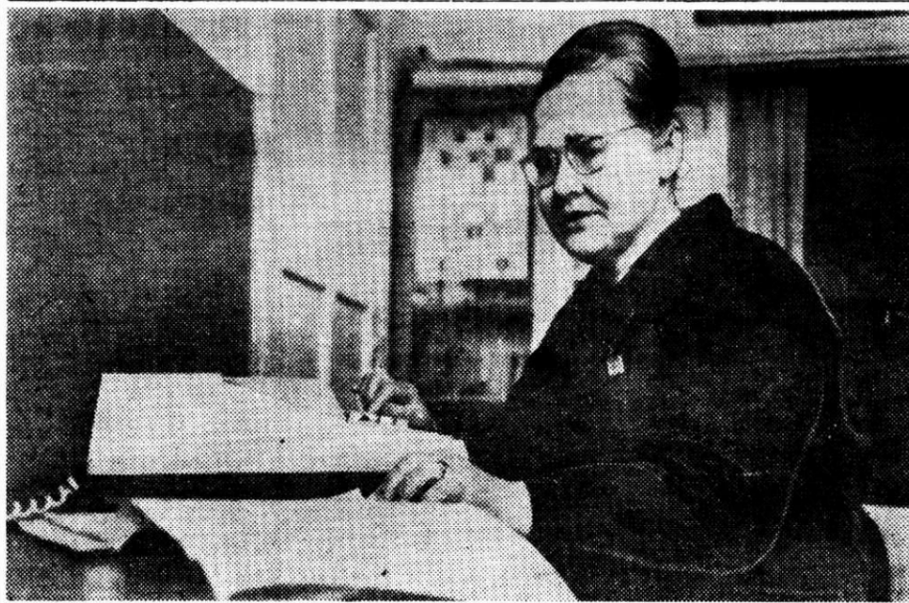
Андреевне — нормировщику листопркатного цеха № 3;
 КЛЫКОВУ Ивану Васильевичу — секретарю партбюро листопркатного цеха № 4;
 КОЛЕСНИЧЕНКО Павлу Андреевичу — вальцовщику листопркатного цеха № 4;
 ЗИМЕНКОВУ Алексею Андреевичу — помощнику начальника листопркатного цеха № 4;
 РЕКУНОВУ Егору Ивановичу — бригадир слесарей листопркатного цеха № 4;
 ВЕТЧИНИНУ Виктору Петровичу — электросварщику листопркатного цеха № 6;
 БОНДЯЕВУ Ивану Никитичу — электромонтеру листопркатного цеха № 7;

ловичу — зам. начальника цеха кислородно-компрессорного производства;
 ЛАВРЕНТЬЕВУ Михаилу Георгиевичу — строгальщику электроремонтного цеха;
 ЗИЗОРЕ Михаилу Ильичу — старшему слесарю газового цеха;
 ШИЛИНУ Петру Афанасьевичу — бригадир электромонтеров КМПЭ;
 ОСИПОВОЙ Раисе Николаевне — оператору информационно-вычислительного центра;
 САЙГАКУ Ивану Иосифовичу — слесарю-монтажнику цеха КИП и автоматики;
 ВОРОТНИКОВУ Вячеславу Валентиновичу — слесарю-инструментальщику ЦРМО № 1;
 ФОКИНУ Александру Васильевичу — начальнику БТН цеха ремонта металлургического оборудования № 1;
 БАБИНУ Василию Гри-

ОБВИННИКОВУ Константину Семеновичу — бригадир обрубщиков фасоннолитейного цеха;
 ЛАТЫШЕВОЙ Лидии Васильевне — стерженщику фасоннолитейного цеха;
 МОСТОВОВУ Александру Карповичу — старшему мастеру кузнечно-прессового цеха;
 ФЕОКТИСТОВУ Сергею Ильичу — секретарю партбюро локомотивного цеха ЖДТ;
 ЖАРКОВУ Евгению Георгиевичу — механику центральной заводской лаборатории;
 ФРОЛОВУ Василию Васильевичу — бригадир центральной заводской лаборатории;
 БОНДАРЬ Екатерине Федоровне — лаборанту центральной заводской лаборатории;
 БЫСТРОВУ Михаилу Николаевичу — начальнику участка отдела технического контроля;

неупорного производства;
 ДАНИЛОВУ Николаю Михайловичу — машинисту электровоза локомотивного цеха ЖДТ;
 МИХАЙЛОВОЙ Александре Алексеевне — рабочей локомотивного цеха ЖДТ;
 УШАКОВУ Ивану Алексеевичу — маневровому диспетчеру цеха эксплуатации ЖДТ;
 ЧУРИКОВУ Ивану Яковлевичу — пом. машиниста тепловоза цеха эксплуатации ЖДТ;
 ЛИХАЧЕВУ Александру Ивановичу — составителю цеха эксплуатации ЖДТ;
 ПАШНИНУ Александру Феодоровичу — слесарю цеха горного транспорта ЖДТ;
 СЫНБУЛАТОВУ Абдулхаю Ибрагимовичу — бригадир монтеров цеха пути ЖДТ;
 ЧЕПЫЛЬ Любови Ильиничне — монтеру цеха пути ЖДТ;
 КОЗУБУ Григорию Андреевичу — бригадир монтеров цеха пути ЖДТ;
 ПЕНСКОМУ Ивану Антоновичу — электромонтеру ЦСБ ЖДТ;
 СКЛЯРУ Александру Лукьяновичу — машинисту электровоза ЖДТ;
 БОПКО Зинаиде Ивановне — технику ЖДТ;
 УТУСИКОВОЙ Татьяне Кузьминичне — токарю вагоноремонтного цеха ЖДТ;
 ПОЛЯНСКОМУ Александру Николаевичу — водителю автотранспортного цеха;
 ВЕРНИЦКОЙ Таисии Степановне — водителю автотранспортного цеха;
 КУЦЕНКО Дмитрию Алексеевичу — газоспасателю газоопасной станции;
 ТЕЛЕГИНОЙ Татьяне Егоровне — трактористу цеха благоустройства;
 ТРЕТЬЯКОВОЙ Ефросинье Васильевне — распределителю работ цеха подготовки производства;
 ШАГАПОВУ Габдулхаю — старшему бригадиру грузчиков цеха подготовки производства;
 ЩЕРБАКОВОЙ Лидии Петровне — старшему инженеру-методисту отдела технического обучения;
 ВЕРБИНУ Якову Гавриловичу — сменному диспетчеру производственного отдела заводоуправления;
 ГРИЩЕНКО Владимиру Ивановичу — начальнику бюро технического нормирования заводоуправления;
 ЗАЙЦЕВУ Михаилу Ивановичу — заместителю начальника УМТС;
 МАХМУТОВУ Равилу Ахметовичу — заместителю главного бухгалтера главной бухгалтерии заводоуправления;
 ЛЫСЕНКО Нине Григорьевне — инженеру отдела сбыта заводоуправления;
 ЕРЕМИНОЙ Людмиле Дмитриевне — инженеру-конструктору проектно-конструкторского отдела;
 ДРОБНОВОЙ Татьяне Михайловне — штукатуру строительного-монтажного управления;
 КУКЕ Дмитрию Артемовичу — машинисту крана отдела оборудования УКСа;
 ИСМАКОВУ Курмангалю Дельмухаметовичу — машинисту экскаватора порно-обогатительного производства;
 ТИМОШЕНКО Андрею Степановичу — машинисту бульдозера ГОП;
 РЕВУНОВУ Ивану Федоровичу — машинисту экскаватора рудника ГОП;
 АДАЕВУ Петру Владимировичу — начальнику экскаваторного участка рудника ГОП;

СКОПЦОВУ Владимиру Федоровичу — агломератчику аглоцеха № 2;
 СТАНКЕВИЧУ Ивану Александровичу — машинисту экскаватора аглоцеха № 2;
 ГРИГОРЬЕВОЙ Маргарите Михайловне — старшему нормировщику ремкуста ГОП;
 САЗОНОВУ Александру Степановичу — пом. начальника по шихте аглоцеха № 1;
 ТАРАКАНОВУ Николаю Петровичу — грузчику аглоцеха № 1;
 РЖЕВИЦКОМУ Михаилу Матвеевичу — бригадир электромонтеров аглоцеха № 1;
 ШУМКИНУ Николаю Егоровичу — секретарю партбюро аглоцеха № 1;
 ПИВОВАРОВУ Ивану Павловичу — главному энергетнику рудника ГОП;
 КЛИМОВУ Сергею Федоровичу — бригадир слесарей ГОП;
 ДЕМЕНТЬЕВУ Ивану Андреевичу — бригадир основного производства ГОП;
 ЗАВЬЯЛОВУ Степану Михайловичу — электрослесарю РОФ ГОП;
 ЧИСТОХВАЛОВУ Николаю Андреевичу — бригадир слесарей РОФ ГОП;
 НИШКЕВУ Якову Макаровичу — дробильщику РОФ ГОП;
 БОРИСИК Александр Петровичу — маляру ЖКО № 2;
 ЦИРКОВОЙ Елизавете Михайловне — бригадир штукатуров ГОП;
 ТИХАНОВСКОМУ Михаилу Ивановичу — машинисту УКОУ;
 ЛАБУЗОВОЙ Марии Митрофановне — гардеробщице УКОУ;
 ТРОФИМОВОЙ Августине Алексеевне — бригадир РСУ УКХ;
 ПРОХОРОВУ Николаю Марковичу — слесарю энергохозяйства коммунального управления;
 ЧЕРНЕГЕ Александру Петровичу — слесарю энергохозяйства КУ;
 БОГУСЛАВСКОЙ Анастасии Егоровне — старшему инженеру ВКХ УКХ;
 ИВАНОВОЙ Александре Андреевне — маляру ЖКО № 2;
 КУЗЬМИНОЙ Лидии Даниловне — домоуправляющей ЖКО № 1;
 КУТИЩЕВОЙ Анне Афанасьевне — электромонтеру ЖКО № 1;
 АРХИПОВОЙ Зинаиде Ивановне — машинисту крана управления трамвая;
 ЛЕГКОВОЙ Елизавете Николаевне — водителю трамвая управления трамвая;
 ПОЖАРОВОЙ Любови Игнатьевне — водителю трамвая управления трамвая;
 САВКИНУ Петру Андреевичу — слесарю ВКХ УКХ;
 ТРОСТЕНЮКУ Николаю Клементьевичу — мастеру энергохозяйства;
 СЕРГЕЕВУ Евгению Лаврентьевичу — прорабу РСУ УКХ;
 МОНЯТОВСКОМУ Станиславу Юльяновичу — зам. начальника ремонтно-строительного управления;
 РЕГУЛЯРНОЙ Анне Ивановне — воспитателю детского сада ОДУ;
 ОРЛОВОЙ Александре Федоровне — воспитателю детского сада ОДУ;
 ЗАБЛОЦКОМУ Александру Ивановичу — старшему мастеру листопркатного цеха;
 МОВЧАНУ Григорию Степановичу — машинисту крана листопркатного цеха;
 (Окончание на 3-й стр.)



Многие труженики работают на комбинате не один десяток лет, являются передовиками производства, наставниками молодежи. За многолетний и безупречный труд им присваивается почетное звание «Ветеран труда ММК». Одним из таких тружеников является техник-исследователь лаборатории автомобильного листа центральной заводской лаборатории Мария Ивановна Рукомойкина. Почти сорок лет трудится она в этом коллективе. Она специалист высокого класса. На каких бы участках ни приходилось ей работать, она всегда выполняет порученное ей дело добросовестно. Много времени Мария Ивановна уделяет общественным делам, которые ей поручают цехком профсоюза или совет ветеранов ЦЗЛ, в который она избирается много лет подряд.

На снимке: М. И. РУКОМОЙКИНА.

ЛУКЪЯНОВУ Ивану Александровичу — бригадир прокатного цеха № 9;
 КУРБАТОВОЙ Кларе Павловне — инженеру управления главного энергетика;
 КОРНОВУ Анатолию Степановичу — старшему мастеру центральной электростанции;
 КАЛКУНОВУ Владимиру Даниловичу — слесарю по ремонту шаро-воздухоудной электростанции;
 КОНДРУХУ Ивану Тимофеевичу — начальнику турбинного участка теплоэлектростанции;
 КУВШИНОВУ Николаю Григорьевичу — старшему машинисту котлов паросилового цеха;
 ВАВИЛОВУ Василию Гавриловичу — электромонтеру цеха электросетей;
 КРЮЧКОВИЧ Валентине Наумовне — электромонтеру центральной электротехнической лаборатории;
 ГУРЬЯНОВОЙ Нине Зиновьевне — мастеру цеха технологической диспетчеризации;
 ГОРБУНОВОЙ Галине Дмитриевне — бригадир весовщиков цеха КИП и автоматики;
 ЗРОБАКУ Николаю Петровичу — старшему инженеру центральной лаборатории автоматизации;
 ИЛЬИНУ Николаю Пав-

горьевичу — старшему мастеру цеха механизации УГМ;
 ПЕТРУНЬКИНУ Александру Ивановичу — инженеру управления главного механика;
 САУШКИНУ Константину Матвеевичу — токарю цеха ремонта металлургического оборудования № 2;
 МАЛЫХИНОЙ Валентине Яковлевне — разметчику цеха ремонта металлургического оборудования № 2;
 ЛОПМАНОВУ Николаю Петровичу — слесарю-электрику цеха ремонта металлургического оборудования № 2;
 ШУЛЬМАЙНУ Виктору Васильевичу — слесарю механического цеха;
 БЕЛЯКОВУ Михаилу Андреевичу — токарю механического цеха;
 ЗАХАРЧЕНКО Георгию Емельяновичу — шлифовщику механического цеха;
 ВОДОЛАЗСКОМУ Виктору Феофилактовичу — нормировщику цеха ремонта металлургических печей № 2;
 СОЛОХИНОЙ Екатерине Дмитриевне — технику по заказам цеха металлоконструкций;
 ТАРАСОВОЙ Анне Дмитриевне — нормировщику цеха металлоконструкций;

МОРОЗОВОЙ Алевтине Николаевне — контрольному мастеру отдела технического контроля;
 СОКОЛОВОЙ Евгении Ивановне — эмалировщице производства товаров народного потребления;
 КОСОВАН Валентине Андреевне — эмалировщице производства товаров народного потребления;
 БОРИСОВОЙ Марии Федоровне — завальцовщице производства товаров народного потребления;
 ПРОШИНОЙ Екатерине Александровне — штамповщице производства товаров народного потребления;
 ШАБАЕВУ Газизу — отделочнику мебельного цеха;
 ОБВИННИКОВУ Александру Егоровичу — флотатору коксохимического производства;
 ВОСТРИКОВУ Николаю Андреевичу — бригадир слесарей коксохимического производства;
 ТЕСЛЕНКО Олегу Георгиевичу — аппаратчику коксохимического производства;
 СИМОНОВУ Владимиру Семеновичу — машинисту тушльного вагона коксохимического производства;
 ЕЛИСЕЕВОЙ Тамаре Кирилловне — строгальщику огнеупорного производства;
 ТАРАКАНОВУ Петру Павловичу — бригадир о-

СЛАВА ВЕТЕРАНАМ ТРУДА ММК!

ПОРОШИНОЙ Надежде Кирилловне — пожару ОДУ;
ПУНЬКАЕВУ Константину Николаевичу — председателю комиссии профкома;
АРОНОВУ Семёну Лазаревичу — врачу-рентгенологу МСЧ ММК;
БЕЛЯЕВОЙ Марии Петровна — врачу МСЧ;
КУРДОВОЙ Екатерине Ивановне — заведующей здравпунктом ПТНП;

Окончание.
Начало на 2-й стр.

КАЩИШЕНУ Ивану Яковлевичу — пенсионеру комбината питания;
МОРОЗОВОЙ Ашле Пайтелевне — зав. производством комбината питания;
ЗУЗАНОВОЙ Марии Григорьевне — зав. столовой комбината питания;
ВЛАСЮКУ Степану Андреевичу — начальнику бюро кадров управления ГОП.

ХАМАТХАНОВУ Рауфу Хаматхановичу — разли-

щику стали мартековского цеха № 2;
МИШАНКИНОЙ Ранце Александровне — контролеру цеха механизации № 1;
КОРНИЛЬЦЕВУ Николаю Федоровичу — старшему мастеру мартековского цеха № 3;
ЮЩЕНКО Николаю Яковлевичу — бригадиру электромонтеров мартековского цеха № 3;
АРТАМОНОВУ Владимиру Николаевичу — мастеру мартековского цеха № 3.

АНАЛИЗ положения дел с использованием оборотных средств на комбинате позволяет сказать, что этому важному вопросу многие руководители производств, цехов и отделов, работники УМТС, а также экономисты и главные (старшие) бухгалтеры должного внимания не уделяют. Многие руководители подразделений, особенно работники УМТС, еще живут одной мыслью: создать как можно больше запасов товарно-материальных ценностей. Эти работники зачастую безразлично относятся к утвержденным нормативам для создания запасов сырья, топлива, материалов, запасных частей, оборудования и других ценностей. Они не анализируют состояние и использование оборотных средств, не берут во внима-

ние на первое февраля текущего года — 450 тысяч дтук. Их стоимость — 140 тысяч рублей. Надо отметить, что ценностями, движимыми по этой статье, работники УМТС должным образом не занимаются. Не интересуются, что именно числится, как хранится ценность. Не анализируют, почему происходит значительный рост остатков по статье «тара». Поэтому одним только возвратных катушек и контейнеров числится по учету на 45 тысяч рублей, деревянных поддонов — на 28 тысяч рублей. Сейчас созданы запасы жеробочного картона на несколько лет. Так, например, в ЛПЦ № 6 его числится 200 тонн на 95 тысяч рублей, на складе УМТС — 150 тонн на 53 тысячи рублей. Одних только неликвидов имеется более чем на

СССР на 10-ю пятилетку поставлена задача: «Ускорить оборачиваемость оборотных средств в среднем на 3—5 дней. Не допускать образования излишних запасов материалов и оборудования». Наибольшая эффективность использования оборотных средств достигается путем снижения удельных норм расхода сырья, основных материалов, топлива на единицу продукции. К сожалению, на комбинате по многим цехам и производствам нормы расхода сырья, материалов и топлива не выдерживаются. Так, за январь и февраль текущего года расход кокса на одну тонну чугуна при плане 454 килограмма составил 456,1 килограмма, коксовой мелочи на одну тонну агломерата при плане 54 килограмма — 57,9 килограмма. За январь те-

Хозяйствовать умело

О СОСТОЯНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ НА КОМБИНАТЕ

печности. А плоды эти горьки. Так, на протяжении всего 1978 года комбинат имел, в среднем, ежемесячно более 14 млн. рублей сверхнормативных, непрокредитованных остатков товарно-материальных ценностей. На первое февраля текущего года они составили 14,3 млн. рублей.

Столь значительное отвлечение средств из оборота в сверхплановые запасы материальных ценностей ухудшает финансовое состояние комбината, отрицательно влияет на его экономические показатели. Нарушается платежная финансовая дисциплина.

Для того, чтобы обеспечить платежеспособность, улучшить финансовое положение, мы вынуждены постоянно привлекать банковские кредиты в больших суммах. Вот результаты создания больших излишков товарно-материальных ценностей, омертвления денежных средств, порой на многие годы.

В настоящее время особенно велики сверхнормативные остатки материальных ценностей в цехе подготовки производства УМТС (начальник А. П. Еретнов). По группе черных металлов и труб они составляют 220 тысяч рублей, по электроматериалам — 200 тысяч рублей, по химкатам и реактивам — 95 тысяч рублей. Причем по группе электроматериалов числится без движения большое количество полупроводниковых приборов и радиоламп в течение нескольких лет.

По статье «сменное оборудование» сверхплановые остатки составляют 200 тысяч рублей. Здесь созданы значительные запасы металлических и кордовых контейнеров. По статье «тара» имеется превышение норматива на 228 тысяч рублей. Так, например, созданы большие запасы бумажных и пенькоджутовых мешков. Общая численность

400 тысяч рублей, в том числе на 50 тысяч рублей — абразивных кругов.

Несколько лет лежат без движения материалы и металлоконструкции в тепличном-садовом совхозе на общую сумму около 100 тысяч рублей. Более года как завезены и не израсходованы плиты для настла полов в ИВЦ на сумму 98 тысяч рублей.

Особенно велики сверхнормативные остатки запасных частей, деталей и оборудования, приобретенных для проведения капитального ремонта и реконструкции объектов комбината. В целом по комбинату на 1 февраля текущего года их стоимость превышает 6 млн. рублей. Так, в доменном цехе их числится на 356 тысяч рублей, в механическом цехе — на 479 тысяч рублей, в ЛПЦ № 1 — на 169 тысяч рублей, в ОТО УКСа — на 1700 тысяч рублей, в отделе оборудования МГМ — на 1290 тысяч рублей.

На комбинате продолжает оставаться низкой эффективностью использования оборотных средств. По плану на 1978 год на один рубль оборотных средств предусмотрено реализовать продукции на 9 рублей 44 копейки. Оборачиваемость утверждена в 38,1 дня. По отчету соответственно имеем 8 рублей 90 копеек и 40,5 дня. Как видим, вместо ускорения, мы имеем замедление оборачиваемости против плана на 2,4 дня.

Ускорение же оборота средств на один рубль дает комбинату 5,6 млн. рублей дополнительных денежных ресурсов. Борьба за правильное, бережливое использование оборотных средств, за ускорение их оборачиваемости является важнейшим средством укрепления экономики нашей страны. Поэтому не случайно в материалах XXV съезда КПСС среди основных задач развития народного хозяйства

кущего года расход металла на тонну проката при плане 1300 килограммов составил 1305 килограммов, серной кислоты на травление при плане 11,1 килограмма — 11,6 килограмма.

Одним из путей эффективного использования оборотных средств является сокращение времени реализации готовой продукции (ритмичная отгрузка, ускорение оборота документов).

Известно, что реализованной продукцией считается та продукция, которая оплачена покупателем. Поэтому, чем быстрее комбинат отгрузит продукцию потребителю, оформит документы и сдаст счета в банк, тем быстрее поступят деньги на наш расчетный счет. К сожалению, на комбинате из-за отсутствия вагонов усиленной отгрузки произведется лишь в третьей декаде месяца, что приводит к замедлению оборачиваемости оборотных средств, т. е. к отрицательным экономическим и финансовым результатам.

Прямая потеря оборотных средств — это потери от брака.

За 1978 год потери от брака составили 5470 тысяч рублей. Хотя по сравнению с 1977 годом наблюдается уменьшение доли брака в продукции комбината, по этой доле, как видим, еще весьма значительна. Особенно велик брак в мартеновских цехах № 1, 2, 3, в ЛПЦ № 4, ЛПЦ № 6, в цехе изложниц, огнеупорном производстве, прокатном цехе № 9.

Все вышесказанное настоятельно требует от нас действенных мер по улучшению использования оборотных средств. И чем скорее мы вплотную подойдем к решению этого важного вопроса, тем больше выгоды получит наше предприятие.

Л. КОРНИЛОВ,
начальник финансового отдела.

Страницы истории

М. ЧУРИЛИН



В труде, как в бою

Воскресенье, 22 июня 1941 года, на Южном Урале выдалось теплым и солнечным. Тысячи магнитогорцев проводили воскресный день на берегу Урала, в окрестностях Солонного и Баянского озер, в других живописных загородных местах. Солнце клонилось к вечеру, когда радио принесло тревожную весть: фашистская Германия вероломно напала на нашу Родину. Это известие всколыхнуло всех. Несмотря на воскресенье многие отправились в цехи, строительные управления. Повсюду стояли многолюдные митинги. В партийные и комсомольские комитеты, в военкомат поступали заявления тысяч трудящихся с просьбой послать их на фронт добровольцами.

В этот же день, еще до объявления Указа Президиума Верховного Совета Союза ССР о всеобщей мобилизации, директора комбината Г. И. Носова вызвали по телефону из Москвы. Комбинат получил указание приступить к организации производства заготовки для снарядов, а также броневых листов для танков. Это был первый заказ фронта.

Многотысячный коллектив комбината жил одной думой — героическим трудом у домен, мартенов и прокатных станов помочь советскому народу отстоять свободу, честь и независимость Родины. Партийная организация направляла к этой священной цели энергию всего коллектива и каждого рабочего, инженера, техника в отдельности.

В Магнитогорске не было затемнения. Сюда не доносились гром артиллерийской канонады и взрывов бомб. Но каждый знал: линия фронта проходит и здесь. И фронт постоянно ощущал биение могучего сердца Магнитки, видел плоды ее трудовой доблести. Когда страна временно лишилась части металлургической базы, на плечи магнитогорцев легла основная тяжесть по снабжению военной промышленности металлом. Магнитогорцы не согнулись под этой тяжестью. Они неустанно находили все новые и новые источники для подъема темпов производства, для освоения новых видов продукции.

До войны выплавка качественных марок стали на комбинате составляла 12 процентов, а рядовых — 88. Такое соотношение диктовалось нуждами народного хозяйства, все ресурсы которого направлялись на осуществление планов третьей пятилетки. Грандиозная битва моторов, развернувшаяся от Баренцева до Черного моря, потребовала круто и немедленно изменить это соотношение в пользу качественного и высококачественного металла.

Одним из первых военных заказов, полученных комбинатом, был заказ на броневую сталь. Мирровая теория и практика металлургии не знала иных способов выплавки ее, кроме одного — в электропечах и малотоннажных мартенах с кислым подом. Этот способ был малопродуктивным, но другого не существовало. В Магнитогорске не было печей с кислым подом. Мартеновцы с ходу начали перестраивать производство на военный лад. Наступила трудная пора поисков и экспериментов.

Для выполнения первого военного заказа на броневую сталь нужно было переделывать мартеновские печи с осевых на кислые. А для этого чужены были люди. На помощь пришли женщины Магнитогорска. Женщины-домохозяйки города металлургов, горняков и спрентель вписали не одну славную страницу в историю создания Магнитогорского металлургического комбината. На призыв партийного комитета женщины откликнулись всегда охотно и без промедления. Так было и теперь.

Заводской комитет женщин-общественниц организует силами домохозяек сбор лома для мартеновских печей, облегчая работу колхозного и мартеновских цехов.

— За дело, девушки! — обращаясь к подругам учащиеся Попова, Жбаккина, Дедюк, Ледовских, Незаюдова и Пайнер. — На борьбу с фашистскими захватчиками подняла весь советский народ. Мы, девушки, не можем оставаться в стороне, когда нашему счастью, счастью Родины угрожает опасность!

После призыва на фронт правильщика Троицкого, уладив домашние дела, вышла на место мужа его жена — Зинаида Васильевна. Домохозяйки группами приходили в партком, в завком металлургов, в отдел кадров. Они хотели работать, но не имели специальности. Отдел технической учебы организовал широкую сеть курсов. 2544 женщины прошли эти курсы в 1941 году. Станочницы и слесари, дежурные электрики и машинисты электрокранов — они не боялись работы, работали на любом месте, несмотря на то, что многие из этих мест всегда считались чисто «мужскими».

В ковковом цехе в смене И. Ряскина работала люковым Екатерина Седлова. Кто слышал о женщинах-люковом? Никто! А кто слышал о женщинах-вырубщицах? Тоже никто! А в эти грозные дни уже созрела слава вырубщицы Александры Жаворонковой.

Наркомат черной металлургии командировал в Магнитку группу специалистов, которым было поручено помочь магнитогорцам наладить производство броневой стали. На комбинате было создано броневое, которое взялось за разработку технологии производства брони. По рекомендации ученых, прибывших из Ленинграда, решено было получать броню дуплекс-процессом, т. е. в одной печи получать раслава, а затем в специально оснащенной «кислой» — доводить металл до нужного качества. Для такого процесса наметили приспособить первую и третью мартеновские печи. Переделать их поручили коллективу цеха ремонта промышленных печей. Ремонтники по-боевому восприняли это ответственное задание. Они решили сдать печи сталеплавильщикам на 20 часов раньше графика и слово свое сдержали.

У первого и третьего мартенов бесценно бодрствовали сталевары и инженеры. Они осваивали новое дело — новое не только для магнитогорцев, но и вообще для металлургической промышленности — выплавку броневой стали в большегрузных мартенах.

(Продолжение следует)



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ. Ежемесячно десятки учащихся подшефных школ комбината бывают в гостях в цехах и производствах нашего предприятия. Первое ознакомление с комбинатом помогает многим из них выбрать себе профессию по душе. Профессиональная ориентация — дело поистине государственной важности. Поэтому так дружелюбно принимают школьников в цехах. Опытный производственник расскажет о продукции, которую выпускает цех, о лучших людях трудового коллектива. Это приносит свои плоды. Ежегодно сотни выпускников школ приходят работать на комбинат и становятся достойной сменой ветеранам.

НА СНИМКЕ: экскурсия школьников в производство товаров народного потребления. Фото Н. Нестеренко.

МОДА - 79

Что сегодня в моде? Однозначно определить направление моды просто невозможно. Мода текущего года предлагает принцип соединения в ансамбль одежды, различной по ткани, калориту, стилю. Это создает неограниченную возможность варьирования.

Цветовое решение одежды становится более разнообразным и не определяется ее сезонным назначением, как это было в прошлые годы. Современная мода обладает очень хорошим качеством — выдвигая множество самых разнообразных идей, она ничего не диктует. В равной мере актуальны все стили — и женственно-элегантный, и романтический, и спортивный. Нет закона, налагающего запрет на «мирное сосуществование» в

одном платье двух, а то и трех стилей.

В общем-то мода-79 предлагает для женщин яркую гамму цветов: красный, бордовый, зеленый, терракотовый. Свободные и трапециевидные силуэты платья и пальто, юбка должна быть ниже колена на 10—12 сантиметров.

Нет постоянного, так сказать, лидера в нынешней моде среди силуэтов. И лишь в покроях рукавов существует разделение на ранги. Господствующее положение, несомненно, занимают цельнокроенные рукава, кимоно и реглан. Но и обыкновенные втачные рукава остаются модными.

Н. КОМАРОВА,
 модельер-консультант
 ателье «Универсал».



ДАВНЯЯ дружба связывает коллектив центральной электростанции с коллективами библиотек ММК. Часто можно видеть в цехе скромную и добродушную женщину — инструктора передвижного фонда библиотеки профкома Людмилу Константиновну Сомову. С ее помощью и при ее личном участии в цехе прочтаны цикл лекций: «Литература, рожденная Октябрем». А в связи с предстоящим золотым юбилеем города сделан интересный обзор: «Магнитка вчера, сегодня, завтра». Нередко она приходит на встречу вместе с работниками культуры, артистами театра, ветеранами города.



ЛЮДИ БЛАГОРОДНОЙ ПРОФЕССИИ

Интересно и увлекательно проходят эти встречи. Работники ЦЭС благодарны Людмиле Константиновне за это.

Регулярно в цехе мы встречаемся с библиотекарем научно-технической библиотеки ММК Марией Ивановной Терентьевой. Она всегда готова помочь квалифицированным советом в подборе технической литературы, интересуется запросами читателей ЦЭС, подбирает нужную литературу. Случается, что читатель, сделав заказ, порой забывает о нем. Мария Ивановна всегда отыщет нужную книгу и доставит заказчику.

Наблюдая благородный труд этих женщин, вспоминаешь слова поэта, посвященные библиотекарям:

Милые, тихоголосые женщины,
 В книгах всеведущи, в жизни застенчивы.
 Кто мы без вас? — заблудившие в замяти
 Люди без мысли и люди без памяти.

От всей души мы говорим спасибо за ваш благородный, нужный людям труд. Светлого вам весеннего настроения, успехов в работе и благодарных читателей.

По поручению читателей
 ЦЭС **Н. СОРОКИН.**



Вторник, 20 марта

Шестой канал
 8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Звездочка». 9.50. «Рассказ о простой вещи». 11.10. Концерт. 11.40 и 14.00. Новости. 14.20. Программа телефильмов социалистических стран. 15.10. «Знай и умей». 15.55. «Искусство эпохи Возрождения». 16.25. «Объектив». 16.55. «Мы строим БАМ». 17.25. «Жизнь науки». 17.55. «Я рисую красный лес». Мультфильм. 18.15. «Сегодня в мире». 18.35. «Жан Кристоф». Художественный телефильм. 1-я и 2-я серии. 20.30. «Время». 21.05. Кубок СССР по футболу. 1/4 финала. 22.40. Новости.

Двенадцатый канал
 МСТ. 19.00. Мультфильмы. 19.30. Новости. 19.45. Художественный фильм.

ЦТ. 21.00. «Сельский час». 22.00. Челябинские новости. 22.15. Беседа на международные темы политического обозревателя газеты «Правда» Ю. А. Жукова. 23.00. «Таллинские музыкальные картины».

Учебная программа
 10.10. «Шахматная школа». 10.40 и 11.40. «Основы Советского государства и права». 8-й класс. «Семейное право». 11.10 и 17.15 — Джордж Гордон Байрон. «Страницы жизни и творчества». 12.10. Французский язык. Передача. 19-я. 12.40 и 13.40. Музыка. 6-й класс. Симфонический оркестр. 13.10. «Аскания-Нова». 14.10. Студентам-заочникам. Высшая математика. 3-й курс. «Числовые характеристики случайных величин». 15.25. Философия. «Классы и классовые отношения». 16.15. Поступающим в вузы. Математика. «Тригонометрические уравнения и неравенства».

СРЕДА, 21 марта

Шестой канал
 8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Выставка Буратино». 9.35. «Ночной сеанс». Художественный телефильм. 10.20. «Клуб кинолюбителей». 11.20. Концерт. 11.45 и 14.00. Новости. 14.20. «По Франции». 14.45. «Рассказы о декабристах». 15.45. «Подмосковный мерида». Телеочерк. 16.15. «Творчество С. Прокофьева». 16.45. «Отзовисты, горнисты!». 17.15. «Горизонт». 18.00. «В каждом рисунке — солнце». 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. Концерт. 19.00. «Алкоголизм». Беседы врача. 19.35. «Жан Кристоф». Художественный телефильм. 3-я серия. 20.30. «Время». 21.05. Вечер поэзии Е. Евтушенко. 23.05. Новости.

Двенадцатый канал
 17.50. (Цв.). «Сарычелен». Телефильм. 18.00. Челябинские новости. 18.15. (Цв.). «Жизнь и смерть Фердинанда Лоса». 2-я серия. 19.30. «По следам зеленого змия». «Когда страдают дети». 19.50. (Цв.). «Клуб нинолюбов». МСТ. 20.10. Новости. ЦСТ. 20.25. «Семена и урожай».

ЦТ. 21.00. Спортивная программа. 22.30. «Музыкальные ниос». 23.00. Программа документальных фильмов.

Редактор
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО



САМЫЙ ЛЫЖНЫЙ ЦЕХ

Большой спортивный праздник прошел в Аше. В широком долу на снежных трассах в течение двух дней однанадцать команд различных предприятий области, которые добились лучших результатов в закончившемся конкурсе «Самый лыжный цех», оспаривали право называться сильнейшими.

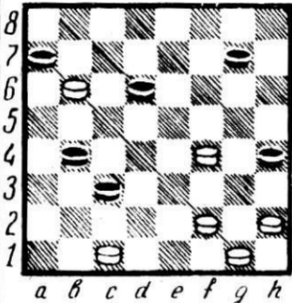
Одним из фаворитов этих соревнований являлась и команда локомотивного цеха нашего комбината, победительница прошлогоднего первенства. Железнодорожники были намерены победить и в этот раз, но неудачно подобранные мази свели все на нет. Лишь только Р. Улеву в своей возрастной группе удалось показать на пятикилометровой дистанции второй результат.

В командном первенстве четвертое место за локомотивным цехом и седьмое — за второй командой комбината — цехом ремонта металлургического оборудования № 1. Командное первенство и главный приз конкурса «Самый лыжный цех» завоевали спортсмены механооборочного цеха № 1 Кузинского машиностроительного завода.

Ю. КОЛОВ.

ШАШКИ

Под редакцией кандидата в мастера спорта А. Зигангирова.



Сегодня мы предлагаем решить концовку шашечной партии, составленную москвичом А. Деминским.

В позиции:

белые: в6; с1; f2, f4, g1, h2 (6);

черные: а7, в4, с3, d6, g7, h4 (6).

Белые начинают и выигрывают.

Сообщаем решение концовки М. Михнева, опубликованной в «Магнитогорском металле» 6 марта.

1. а5—в6, с7: а5; 2. с5—g6; е5: с7; 3. d2—e3; f2: d4; 4. с3: d7; а5: а1; 5. h4: f6, с7—d6; 6. g7—h8, а1: g7; h8: с7 и х.

Первыми правильные решения прислали Е. Стоякин, В. Мельник, Н. Щербатов, И. Гаврилов.

ДЛЯ получения ранних овощей применяются пленочные теплички. Больше всего садоводов интересует выращивание в теплицах огурцов и помидоров. Для получения хорошего урожая большое значение имеет правильный подбор сортов.

При выращивании в теплицах высокие урожаи дают

пчел, производить ручное опыление.

Поливать растения огурцов теплой водой 18—20 градусов. Когда огурцы начнут плодоносить, поливать их следует каждый день, осторожно, не попадая на листья. Влажность воздуха в тепличке должна быть 80—90 процентов.

◆ СОВЕТЫ САДОВОДАМ

ОВОЩИ ПОД ПЛЕНКОЙ

сорта: Майский и Грибовский-1. Семена для рассады необходимо высевать в специальные стаканчики или ящики за 20—25 дней до высадки в грунт, то есть в тепличку. Выращенную рассаду высаживать в тепличку в конце апреля или в первой декаде мая.

При наступлении заморозков производить укрытие поворх пленки материалом, сохраняющим тепло. Нельзя допускать, чтобы пленка касалась листочков растений. В теплице должна поддерживаться температура днем 25—30 градусов и ночью 15—18 градусов. В период заморозков кроме укрытия можно подогревать воздух дымлением.

При высокой температуре в теплице — делать вентиляцию. Вентиляция для огурцов должна быть верхней, односторонней, без сквозняков. Для опыления в теплицу должны попадать пчелы. В пасмурную погоду, при отсутствии насекомых и

Н. СЕРГЕЕВА,
 старший агроном коллективного сада имени И. В. Мичурина.

◆ Сатирическим пером

Помните школьную задачку «Из пункта А в пункт В следует экспресс...» и т. д.? Простенькая вроде арифметика. Но не решил бы ее Алексей Васильевич Ефимов 16 января. Ибо в этот день, выражаясь языком милиционерского протокола, он «спал на скамейке в пьяном виде». Скамейка «протописана» по проспекту Металлургов возле дома 19, и это тоже занесено в протокол, есть там и адрес незадачливого математика, указано и место работы: копровый цех № 2. Покрывается тайны лишь количество спиртного, которое Алексей Васильевич изволил принять внутрь. Думается, здесь и кроется корень зла.

Все знают о губящей организм последней «роковой» рюмке, после которой так хочется вздрем-

ПЬЯНАЯ АРИФМЕТИКА

нуть на скамейке вдали от дома. Но не все могут распознать пресловутую «роковую» в череде сосудов для питья. Иными словами: все знают, что мера есть, но некоторые не знают, где она. И по-сему, войдя в конфликт с биологическими особенностями организма, можно легко оказаться на перекрестке улиц Жданова и Суворова и там бродить. Так было с Василием Михайловичем Жуком 16 февраля — бывшим мастером первого марганцового цеха. Неизвестно, какую цель преследовал он, бродя по перекрестку. Но доподлинно известно, что когда миллионеры оторвали его от этого занятия, он был страшно разгневан и стал вести себя буйно. Хотя попасть в вытрезвитель для Жука не в новинку. В 1977 году

он уже побывал там. Впрочем, тов. Жуку все же далеко до Владимира Александровича Мачакова, лужового коксохимического производства. Сей муж 1939 года рождения посетил вытрезвитель почти два раза подряд: 11 и 13 января. Может быть, не понравился Владимиру Александровичу соус в пельменной, а может быть, не удовлетворило его количество пельменей в тарелке, угадать трудно, потому что рабочий КМП был изрядно «под мухой». Но факт тот, что он учинил в пельменной 11 января драку и был доставлен в вытрезвитель. На примере с Владимиром Александровичем можно с большой убедительностью доказать о вреде «роковой» рюмки для человеческого организма. Судите са-

ми. Первого и второго января он не работал (справка), 12—17 января опять заболел, 18 января был в милиции (к делу приложена справка), 14, 15 и 24 февраля уже по собственной инициативе не вышел на работу.

Изможденный организм либо болеет, либо напрочь отказывается от общественно полезной деятельности. Бунтуют гемоглобин и эритроциты, бунтуют сердце и печень, и лишь одурманенный спиртным мозг спокоен. Ему на все наплевать: и на убытки, которые несет государство от прогульщиков и пьяниц, и на деньги, которые исчезают в волнах спиртного. К чему пьяному человеку арифметика?

Л. СЕРКОВА,
 старший лейтенант РОВД.

Коллектив энергохозяйства коммунального управления выражает соболезнование Н. К. Ладысеву по поводу смерти его жены **ЛАДЫСЕВОЙ Веры Георгиевны.**

Коллектив цеха пути ЖДТ глубоко скорбит по поводу смерти **ГЕЛЕТА Анисима Ильича** и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив сортопротатного цеха скорбит по поводу смерти **ЛУКИНОВА Ивана Егоровича** и выражает глубокое соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив вагоноремонтной службы ЖДТ глубоко скорбит по поводу смерти **АНИКЕЕВА Петра Егоровича** и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

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.