

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 37 (6929)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

СУББОТА, 26 марта 1983 года
Цена 2 коп.

Решающему году пятилетки — четкий ритм работы каждого!

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

Преодолевая трудности

Из-за сильных снегопадов март для коллектива цеха горного транспорта стал особенно трудным. Преодолевая серьезные препятствия, коллектив все же успешно справляется с производственным заданием и социалистическими обязательствами.

Лучших успехов в соревновании добился коллектив бригады № 3, которым руководит начальник смены П. Ф. Быков. На сверхплановом счету бригады свыше 16 тысяч тонн перевезенных грузов.

Лидируют в соревновании машинист электровоза № 28 А. Л. Кузнецов, помощник машиниста, профгруппорг бригады А. А. Тарасевич.

Успешному выполнению производственной программы способствовал добросовестный труд дежурной по станции З. Г. Солдатовой, коллектива ремонтного участка вагонного депо под руководством ветеранов труда ММК Б. С. Гусева и А. И. Климова.

Ф. ШИРИНКИН,
председатель комитета профсоюза цеха горного транспорта.

Опережая время

За последнюю неделю весомых трудовых успехов добился неоднократный победитель соревнования коллектив локомотивного цеха железнодорожного транспорта. План по ремонту электро- и тепловозов и грузоперевозкам выполнен на сто процентов.

Лидируют в соревновании бригады, руководимые Е. Б. Кузиным (моторная группа электровозов), Д. И. Дорфманом (бригада по ремонту дизельконтактных двигателей), В. И. Червяковым (бригада по ремонту пневматического оборудования электровозов).

Личное первенство в соревновании принадлежит передовым рабочим, мастерам своего дела слесарю по ремонту электрооборудования локомотивов Л. П. Леонову, слесарю по ремонту механического оборудования электровозов С. А. Воробьеву.

А. ВОСТРИКОВ,
старший мастер электровозного депо.

«КРАСНАЯ СУББОТА»

На ударной вахте

По почину москвичей коллектив рудообогатительной фабрики обязался принять активное участие 16 апреля во Всесоюзном ленинском коммунистическом субботнике. На рабочих и сменно-встречных собраниях коллективом намечено отработать не менее 6 тысяч часов в фонд одиннадцатой пятилетки.

В день «красной субботы» выйдут на рабочие места 720 человек, которые будут заниматься сборкой и отгрузкой потребителю металлолома, побелкой и покраской производственных корпусов, бытовых помещений, уборкой и благоустройством территории.

Ударная трудовая вахта «красного субботника» начнется 16 и закончится 27 апреля.

С. АНДРЮШИН,
председатель комитета профсоюза РОФ



Коллектив первого агломерационного цеха успешно трудится в третьем году одиннадцатой пятилетки, выполняя государственные задания и повышенные социалистические обязательства.

Свой вклад в выполнение обязательств вносят труженики первой аглофабрики, на сверхплановом счету которых сотни тонн агломерата.

На снимке: одна из бригад агломератчиков передового коллектива — Юрий Васильевич Шебаршов, Владимир Васильевич Винчук, Султан Гареевич Хакимов.

Фото Н. Нестеренко.

Соревнуются коллективы двухванных сталеплавильных агрегатов страны

С минимальным отрывом

Сравнение итогов февраля с итогами работы в предыдущем месяце показывает, что в целом участники соревнования значительно сдали свои позиции. Взять хотя бы главный показатель: выполнение планового задания. Если в январе не было ни одного коллектива из одиннадцати соревнующихся, который бы не справился с планом, то в феврале — два. Причем эти два коллектива дали такое недозаполнение, что оно дважды перекрыло сверхплановую выработку стали других печей, коллективы которых участвуют в соревновании.

В феврале сталеварские бригады шестой череповчанской печи почти 15 тысяч тонн стали недодали к заданию месяца. У коллектива двенадцатого агрегата Запорожья долг более скромный — «лишь» 3 тысячи тонн. Если учесть при этом, что коллектив другой запорожской печи, первой, тоже занял второе место, но уже в лидирующей группе, то можно лишь удивиться, как на одном предприятии два ответственных коллектива могут трудиться со столь разнящимися результатами. Лидерство же в этом виде соревнования прочно захватили череповчане, работающие на двенадцатом двухванном агрегате. Они выплавляли три тысячи тонн сверхплановой стали в феврале, а по итогам двух

месяцев — свыше четырех тысяч тонн. Их земляки с первого агрегата занимают третью строчку в списке победителей.

Что же касается магнитогорцев, то их достижения в феврале были более чем скромными. Правда, все коллективы справились с заданием месяца, однако прибавка к плану колеблется лишь в пределах первой сотни тонн: от 8 тонн на 32-й печи до 80 на 31-й.

В соревновании за увеличение съема стали с квадратного метра пода, как и в январе, лидирует коллектив нашего 35-го агрегата. Однако «весомость» февральской прибавки к плану колеблется лишь в пределах первой сотни тонн: от 8 тонн на 32-й печи до 80 на 31-й.

Зато в движении за снижение продолжительности плавок сталеварские бригады 35-го агрегата добились заметных успехов. В феврале они затрачивали на каждую плавку лишь 2,7 часа, тогда как в январе — на шесть минут больше. Казалось бы, не велика победа. Но если учесть объем производства на этом агрегате, получится, что сталеплавильщики только на этом выиграли для произ-

водства 42 часа. Вот вам и шесть минут. Равного выигрыша добились также сталеплавильщики 1-го череповчанского двухванника. Они на третьем месте. На втором — череповчане, работающие на 12-м агрегате. Удача, сравнительно с январем, сопутствовала большинству участников соревнования, исключая коллективы череповчанских печей.

Зато череповчанцы отличились в другом виде соперничества — в борьбе за наибольший вес плавок. Каждая плавка у них была тонн на 43 весомее, чем получаемые на магнитогорских двухванниках. Справедливости ради следует сказать, что наши бригады сработали по данному показателю лучше, чем в январе. Так, на 30-й печи плавки «потяжелели» на целых пять тонн.

Рекорд наименьшего простоя принадлежит коллективу нашей 29-й печи. Они потеряли для производства лишь 1,4 процента времени. Это более чем вдвое меньше, чем простои идущих следом коллективов, обслуживающих 12-й запорожский и 1-й череповчанский агрегаты. Однако и рекорд наибольших потерь времени также принадлежит магнитогорцам. Каждый час из трех отведен простоя на 32-м агрегате. Немногим лучше использовались 30-й и 35-й двухванники, а так-

ВРУЧЕНА ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Коллективу доменного цеха вручена Почетная грамота правления советского Фонда Мира. Доменщики удостоены этой награды за активное участие в деятельности Фонда и пополнение его добровольными взносами в интересах укрепления всеобщего мира, свободы и безопасности народов. Они в прошлом году внесли в пополнение Фонда 3500 рублей. Коллектив цеха и ныне выражает солидарность с деятельностью советского Фонда Мира, проявляет патристические, интернациональные чувства.

М. ГИБАДУЛЛИН,
машинист загрузки
доменного цеха.

В ПРОФКОМЕ КОМБИНАТА

По программе здоровья

Состоялось первое в этом году заседание профсоюзного комитета комбината, обсудившее вопрос «О состоянии общей и профессиональной заболеваемости среди трудящихся комбината за 1982 год и мерах по ее снижению».

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

В обсуждении доклада приняли участие главный врач медсанчасти комбината В. М. Фронов, начальник мартовского цеха № 2 О. П. Корнеев, председатель цехового комитета профсоюза ЦРМП № 1 А. И. Ошкин, заведующий отделом гигиены труда городской санэпидстанции С. В. Бабиков, доверенный врач ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности Н. Я. Панфилова, начальник отдела детских учреждений ММК Т. Т. Татарничева, председатель профкома ГОП Н. Г. Коваленко и районный педиатр Правобережного района Н. С. Окладникова.

По обсужденному вопросу профсоюзный комитет принял развернутое постановление, направленное на дальнейшее снижение заболеваемости трудящихся комбината.

Л. РАТЬЕВ.

У металлургов страны

На Докучаевском флюсодолитном комбинате для вулканизации камер автомобилей в автоцехе разработан электровулканизатор с приспособлением для прижатия камер. Электровулканизатор состоит из плиты, в канавке которой на диэлектрической огнеупорной массе уложены нагревательные спирали, закрытые сверху металлическими листами через асбестовую прокладку.

Прижатие камеры к электровулканизатору осуществляется пневмоцилиндром, установленным на стойке. Шток пневмоцилиндра после прижатия камеры стопорится фиксатором.

Применение электровулканизатора облегчило труд рабочих и повысило производительность труда на ремонте камер.

Гипрометром запроектирована шламовая насосная станция с отстойниками для правой установки при доменной грануляции шлака доменной печи № 5 объемом 5500 м³. Череповчанского металлургического завода. Назначение — сбор, первичное осветление и последующая перекачка переливных вод установок грануляции в шламокопильник.

В шламовой насосной станции устанавливаются прунтовые насосы типа ГрТ 400/40 производительностью 400 м³/час и напором 40 м каждый, предназначенные для перекачки осветленной в отстойнике воды в шламокопильник. Трубопроводы для перекачки шламовых вод запроектированы из толстостенных труб с толщиной стенки 8 мм, остальные трубопроводы — из тонкостенных труб.

Для очистки отстойников от осевшего шлама и его погрузки на конвейеры или в автотранспорт используется грейферный мостовой кран СТ40 грузоподъемностью 2 т с емкостью грейфера 0,45 м³.

**Обзор подготовлен
сотрудниками ОНТИ.**

Н. ЯКШИН.



В коллективе листопркатного цеха трудится много специалистов высокого класса, успешный труд которых помогает выполнять принятые социалистические обязательства. В числе таких работников — старший вальцовщик стана 4500 Владимир Степанович Савельев.

Старейший работник цеха, в совершенстве знающий сложное оборудование, Владимир Степанович свой большой опыт передает молодежи, помогая ей быстрее освоиться с порученными обязанностями.

Ударник коммунистического труда, неоднократный победитель в соревновании В. С. Савельев награжден орденом Трудовой Славы III степени.

На снимке: В. С. САВЕЛЬЕВ.

Фото Н. Нестеренко.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Если спросить о работе парторганизации листопркатного цеха № 3 по мобилизации коллектива на экономное, рачительное хозяйство, в бюро первым делом назовут цифры. Они при сравнении с принятыми обязательствами производят благоприятное впечатление. Больше намечавшегося сэкономлено в прошлом году цинка, олова, хлопкового масла, энергоресурсов.

Охотно названные цифры дают, казалось, весомое основание убедительно рассказать о последовательной, целенаправленной организаторской, контрольной и воспитательной работе парторганизации и ее бюро. И такую попытку сделал секретарь бюро М. Л. Яковлев. Он нашел протокол партийного собрания, состоявшегося в мае 1982 года с повесткой «Бережливость — черта коммунистическая». Злободневный вопрос обсуждался с целью коллективного осмысления имевшихся недостатков, определения конкретных шагов по претворению в жизнь принципов социалистического хозяйствования, выполнения главного ленинского наказа — хозяйствовать экономно.

Даже из короткой протокольной записки можно понять, что большинство выступивших выражало серьезное беспокойство перерасходом металла на прокат, повышенным выходом брака и вторых сортов, низкой квалификацией кадрового пополнения, участвовавшимися сбоями и неритмичностью производства. Критические замечания и предложения некоторых коммунистов заслуживали внимания и требовали конкретных действий по их выполнению. К сожалению, замечания и предложения так и остались лишь протокольной записью. Они не рассмотрены и не конкретизированы для выполнения.

А если учесть, что принятое собранием постановление слишком обтекаемое, трудно поддающееся организации и проверке выполнения, то правомерно возникает вопрос: какой же оно оставило след? М. Л. Яковлев, хотя и не был тогда секретарем, но считает, что большинство коммунистов выполняло волю собрания, бережно относились к использованию сырья, материалов и энергоресурсов. Подтверждением чему, дескать, являются показатели экономии за год. Разумеется, многие коммунисты и беспартийные — люди рачительные, бережливые. Их ставили и теперь ставят в пример. Соревнование коллективов агрегатов, бригад и отделений отражают в наглядной агитации. За лучшие показатели — и лучшее материальное вознаграждение.

И все же, если комплексно подходить к тому, как расходуют в цехе то, что ему отпускается для производства, и используют резервы экономии, то и недостатков

ЗА „БЛАГОПОЛУЧНЫМИ“ ЦИФРАМИ

ХОЗЯЙСТВОВАТЬ ЭКОНОМНО, РАЧИТЕЛЬНО

увидишь немало. Так, за счет совершенствования технологии и производства проката в поле минусовых допусков намечавались сэкономить 4 тысячи тонн металла. На самом же деле больше этого перерасходовали, что, конечно, отразилось на невыполнении плана производства продукции. В значительной мере помешал этому и возросший выход брака. Его в прошлом году по сравнению с предыдущим неделей в цехе больше на 76 тонн. Так что вряд ли обязательства по экономии, которые удалось выполнить, были напряженными и действительно мобилизующими.

Говорят, брак шел потому, что стали мартеновцы третьего цеха давали некачественную. Полностью отрицать этого никто не возьмется. Но ведь и нет ясности, сколько и по какой причине вышло брака. А это потому, что контроль и требовательность со стороны партбюро ослаблены. Оно по существу не возвращалось к решению майского партийного собрания. Правда, секретарь не склонен разделять это мнение. В оправдание приводит доводы. Вот один из них.

В начале августа бюро заслушало отчет помощника начальника цеха по отделению горячего лужения А. А. Барашника о расходовании материалов и энергоресурсов. Да, заслушало. Но сделало это без проверки и анализа, ограничившись информацией руководителя. Отсюда и постановление приняли противоречивое, ни к чему не обязывающее. В первом пункте признано удовлетворительным выполнение мероприятий по экономии, а во втором — обращается внимание на неоправданное затягивание выполнения мероприятий. При этом не уточняется, каких именно.

Что дало такое обсуждение? Сейчас никто не может ответить на этот вопрос. Да и что сказать, когда его свели к формальности.

Второй довод. В конце июля на заседании бюро заслушали отчеты о работе трех комиссий парторганизации. Сделали это вроде бы во исполнение постановления майского партсобрания. Но опять-таки, какое возымело действие заслушивание, если оно свелось к следующему: работу комиссии, призванной осуществлять контроль деятельности администрации по качеству выпускаемой продукции и выполнению заказов, признали неудовлетворительной. И никакого вопроса за это ее председателю коммуниста И. И. Попова, и никаких задач перед ним не было поставлено. Работу других комиссий оценили

менее категорично, но тоже отрицательно. Рекомендации об улучшении деятельности и им бюро не дало. По крайней мере в постановлении на этот счет нет конкретности.

Такой подход не мог не насторожить. Опасение, что комиссии парторганизации и сейчас не стали надежным инструментом, призванным обеспечить приближение партийной работы к практическим делам экономического и социального развития, а также улучшить воспитание у руководителей кадров и рядовых работников высокой ответственности за дела в коллективе, подтвердилось. Поинтересовавшись у председателя комиссии А. Н. Богдановича, как возглавляемая им комиссия осуществляет контроль за качеством выпускаемой продукции и выполнением заказов, какой результативности добивается, в ответ услышал: «Был бы хороший металл, хороший подкат, тогда и цех будет работать нормально». Выходит, подложку подставляет второй листопркатный. Тогда почему бы не выйти на соответствующую комиссию его парторганизации и вместе не разобраться в дефектах подката? На это А. Н. Богданович ответил:

— У нас своих недостатков хоть отбавляй, в них бы разобраться.

В феврале цех улучшил работу. Выполнял план по объему производства. Несколько сократил выход жести разной, то есть некондиционной. Но ее доля еще велика. Много также отбраковывается кинескопного металла. А ведь на их производство расходуются материальные ресурсы. Как видим, комиссии есть на что направлять усилия. А на что она их в действительности направляет?

А. Н. Богданович:

— Предложили порезать отбракованный кинескопный металл и отправить его потребителям. Тем самым разгрузили цех и хоть как-то выгоду получили. По предложению комиссии рассортировали для сбыта второсортную жести.

Выходит, комиссия не в причинах появления брака разбирается, а о его сбыте заботится. Полюмера. И потому ею довольствуются, что план работы комиссии составлен формально, без учета стоящих перед цехом задач, без загляда в комплексный план повышения эффективности и культуры производства.

И все это свидетельствует о том, что бюро партийной организации не отрешилось от принципа «экономим — хорошо, не экономим — тоже сойдет».

П. КУЧУМОВ.

XXII КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

СМОТРЕТЬ В ЗАВТРА

Каждый год, весной, собираются молодые специалисты комбината на свою конференцию. Здесь заслушиваются доклады вчерашних выпускников институтов и техникумов, подводятся итоги научной работы, ставятся задачи на будущее.

В минувшем году отряд специалистов пополнился еще 120 инженерами и 110 техниками. Большинство из них сразу же включилось в научную работу, направленную на повышение производительности труда труженников комбината. Их предшественники в 1981—1982 году вместе с опытными инженерами принимали участие в разработке значительных и эффективных научно-технических идей в соответствии с приказом № 1 и планом внедрения новой техники. Например, в коксохимическом производстве освоена технология получения кокса на мощной батарее № 8-бис, в мартеновских цехах № 1 и 2 построены установки для футеровки сталеразливочных ковшей, в проволочно-штрипсовом цехе завершена очередная этап реконструкции стана 250 № 2, где более усовершенствованная установка ускоренного охлаждения катанки позволяет вдвое снизить количество окалины, повысить уровень механических свойств...

Это лишь часть того, где молодые специалисты приложили свои силы в прошлые годы. Нынешний «сезон» вчерашних выпускников вузов и техникумов также был богат на творческие разработки. Например, газодук доменного цеха В. Алеко изучил влияние горных газов на футеровку тракта горячего дутья и воздухонагревателя во время взятия печи на тягу и способы устранения этого влияния. И. о. мастера ЦРМП № 1 А. Комаров разработал способ усовершенствования конструкции кладки насадок на 400-тонных мартеновских печах. Электромонтер ЛПЦ № 8 А. Еремин обобщил в своем докладе опыт наладки гидравлических механизмов ЛПЦ № 8.

Им и еще 19 молодым инженерам присвоено звание «Лучший молодой инженер комбината». Достойная награда.

Всего же на XXII научно-технической конференции было заслушано 1296 докладов, 112 из которых уже рекомендованы в производство. Но, говоря о проделанной работе, нельзя не остановиться и на недостатках в деятельности молодых инженеров и техников. Как справедливо отметил на пленарном заседании конференции председатель совета молодых специалистов ММК Е. Быков, в ряде цехов администрация и советы молодых специалистов безответственно подходят к проведению научно-технических конференций. Например, в цехах коксохимического производства, в обжимном цехе № 1, копровом цехе № 2 в этом году конференции вообще не проводились.

Важным направлением в работе с молодыми специалистами является обязательная годовая стажировка. Но в организации стажировки наряду с положительными есть и отрицательные стороны. Это и формальный подход к выбору технической темы и руководителя стажировки, и недостаточный контроль

за руководителями стажировки со стороны администрации и цеховых советов молодых специалистов, и невнимание к изучению экономических проблем предприятия при составлении программ стажировки...

Вот что говорил по этому поводу на пленарном заседании конференции главный инженер комбината Ю. В. Яковлев. Он сказал: «Наша задача — сделать все, чтобы молодой инженер стал не только исполнителем, пусть и квалифицированным. Работая на рабочем месте, каждый молодой специалист должен творчески подходить к своему труду, активно участвовать в рационализации и изобретательстве, разрабатывать технические темы. Такой рабочий будет ко всем вопросам подходить с инженерной меркой, зная, что сегодняшняя его деятельность — временная работа для будущего».

Существующие программы стажировки не предусматривают выработки качеств руководителя у молодых специалистов. А это существенное упущение.

Приводились на пленарном заседании конференции и такие цифры: каждый третий молодой специалист не ощущает деловой заинтересованности в своей работе, не уверен в перспективе продвижения. В связи с этим в 1980 году на комбинате издан приказ о проведении оценки деловых качеств специалистов, занятых на рабочих местах. Специалисты с высшим образованием были аттестованы по этой методике в 1981 году, а в прошлом году проведена оценка деловых качеств специалистов-техников.

Эта система позволила иметь более обширное и объективное представление о каждом инженере и технике. Одновременно сами специалисты узнали себе цену, им было указано на недостатки в работе, каждый получил совет по дальнейшему повышению квалификации.

Как видим, для роста молодых инженеров и техников создаются необходимые условия. Но все ли силы прикладывают вчерашние выпускники высших и средне-технических учебных заведений для участия в научно-техническом прогрессе, в общественной работе? На пленарном заседании секретарь комитета комсомола комбината А. Карпов отметил, что только пятая часть молодых специалистов использует полученные знания по этике и эстетике, третья часть — участвует в общественной работе, добрую половину вчерашних выпускников вузов и техникумов никакими силами не заставишь заняться лекционной пропагандой. Недостаточно работал совет молодых специалистов комбината и по созданию комплексно-технических молодежных бригад, хотя эта форма работы является перспективной, что доказано на примере двух бригад в ЦЛК и одной в ЦЛА.

У молодых специалистов начался новый трудовой год. Весной будущего, 1984 года, на очередной конференции вновь будут подводиться итоги работы молодых инженеров и техников. Надо полагать, вклад молодых специалистов в производство станет еще значительней.

И. КОНОВ.

Темы информации и бесед на апрель

I.

ОБЩЕКОМБИНАТСКИЕ ВОПРОСЫ

1. 1 Мая — праздник единства, мира и труда.

Методическая разработка общества «Знание». «Агитатор», № 6, 1983 г.

2. По заветам Ленина (к 113-й годовщине со дня рождения).

«Агитатор», 1983, № 6, стр. 9—13.

3. Коммунистические субботники.

В. И. Ленин. «Великий почин», ПСС т. 39, стр. 1—29. Методическая разработка общества «Знание».

II. ЭКОНОМИКА

1. Итоги социально-экономического развития народного хозяйства СССР в первом квартале 1983 г.

2. Итоги хозяйственно-экономической деятельности коллектива комбината за март и I-й квартал 1983 г.

Справка планово-экономического отдела.

3. Социалистическая дисциплина: добровольность, сознательность.

«Аргументы и факты», 1983, № 7.

III. МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

1. Конференция не-присоедин и в ш и х с я стран в Дели.

«За рубежом», 1983, № 12, стр. 1—4.

2. Женевские переговоры.

«За рубежом», 1983, № 12, стр. 5—6.

3. Радиодиверсанты.

«Агитатор», 1983, № 6, стр. 47—49.

IV.

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ МОРАЛЬ

1. Воспитывать разумные потребности.

«Политинформатор», 1983, № 5, стр. 24—26.

2. В ответе каждый.

«Магнитогорский металл», 1983, 22 марта.

Кабинет политпросвещения парткома комбината.

Казалось бы, трудно представить себе производство более мужское, чем металлургическое. Чего ни коснись, везде мужчины да мужчины — у домен, у мартенов, на клетях прокатных станов. Но это только на первый взгляд. Если повнимательней присмотреться, то нетрудно заметить, что, как ни странно, в этом «чисто мужском» царстве на равных торят металлы и женщины. Шутка ли, почти каждый третий работник комбината — представительница слабого пола. Вот вам и «специфика».

Большой вклад в производство вносят женщины и в нашем третьем листопрокатном цехе. Сегодня хотелось бы рассказать о трех коллегах, трех ровесницах, трех ветеранах цеха. Итак, познакомьтесь: Евгения Петровна Жигалова, Валентина Яковлевна Ляшко и Лидия Петровна Задоркина. Все — операторы главных постов на агрегатах продольно-поперечной резки. Правда, работают они на разных агрегатах и не в одной смене. Зато есть еще один объединяющий момент: все они пришли в цех в далеком уже 1956 году.

А судьбы их переплелись еще раньше — когда после школы оказались они в одном техническом училище. Ныче оно известно в городе под шестым номером, а прежде было сорок первым. Вчерашние ученицы, они «брали» науки привычными прилежанием да ак-

ти семи таким же, как Жения, Валя, и Лидя, молоденьким девчушкам, пришедшим в третий листопрокатный в тот год, пришлось нелегко. И немало было таких, которые не выдержали трудного периода, испугались, что и дальше будет вот так же — тоскливый холодок перед

производстве валеты чепредовались с неудачами, потом снова подъем, и в личной, а вскоре и семейной жизни. Одно оставалось неизменным — верность избранной однажды и навсегда профессии.

Мастерство их росло год от года. Сейчас Евгения

к швам. Чуть заметили отклонения от нормы, тут же «осаживают» агрегат и пропуская шов через дожи уже на малой скорости. Точно так же обстоит и с кромкой полосы: рваная, с загогулинами — значит, скорость поуменшить нужно, а добротная — не зачем время терять, ручку до упора. И на задаче полосы умеют мастерицы драгоценные минуты экономить. Оттого и получается, что звенья, в которых они работают, ежемесячно пере-кравуют смежный график на 5—7 тонн.

Одними из первых в цехе женщины-операторы удостоены высокого звания «Ударник коммунистического труда». Из года в год они подтверждают его. Хотелось бы пожелать Е. П. Жигаловой, Л. П. Задоркиной и В. Я. Ляшко и дальше трудиться столь же успешно, а главное — чтобы и впредь передавали молодежи ту преданность избранной профессии, которой столь богаты сами.

И. ЧЕПКИЙ,
ветеран труда ММК.

О ТОВАРИЩАХ ПО ТРУДУ

ТРИ ИЗ ДВАДЦАТИ СЕМИ

куратностью. А когда очутились в третьем листопрокатном да столкнулись вплотную с механическим и электрическим оборудованием, забоялись девчонки. Никемными неумехами почувствовали они себя, глядя, как ловко управляют этим сложным оборудованием кадровые работники. Казалось им, что вовек не сумеют они вот так — быстро, точно, безбоязненно.

Было это двадцать шесть лет назад. Даже двадцать шесть с хвостиком. А до сих пор помнится, дочего же нелегко им было на первых порах. Впрочем, не только им, — всем двадца-

сменой, боязнь сделать на работе что-либо не то и не так, не только доброжелательные, но иногда и с ехидцей замечания более опытных работниц...

Многие тогда переметнулись на другую работу, а то и в иной цех. Кто-то решил обеспечить для начала тылы и вновь окунулся в учебу. А наши героини, не строя далеко идущих планов, без лишних жалоб и сетований принялись за дело, стараясь как можно скорее оправдать врученные им по окончании училища удостоверения машинистов-операторов.

Всякое было потом. И на

Петровна, Валентина Яковлевна и Лидия Петровна могут с равным умением работать на любом из трех агрегатов продольно-поперечной резки. Естественно, теперь они сами стали наставниками — рассказывают, учат новичков. А главное, стараются привить молодежи беззаветную преданность делу.

В любой профессии есть свои тонкости. Новички никак не могут надвинуться тому, как безошибочно определяют наставницы толщину и качество летящей с большой скоростью полосы. Особенно внимательны они

НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



Бесперебойная работа оборудования — залог успеха в выполнении заданий. Эту истину хорошо усвоил слесарь по ремонту оборудования первого цеха механизации Виктор Дмитриевич Савватеев. В совершенстве зная сложный станочный парк, который он обслуживает, Виктор Дмитриевич быстро устраняет неполадки, возникшие во время работы, помогая

тем самым станочникам в выполнении заданий. В коллективе его уважают не только как хорошего специалиста, но и отзывчивого товарища, всегда готового прийти на помощь при возникновении каких-либо трудностей.

На снимке: ударник коммунистического труда Виктор Дмитриевич САВВАТЕЕВ.

Фото Н. Нестеренко.

жеverno-педагогических работников профтехобразования.

В сборнике «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок» изложены основные положения по безопасной организации работ при эксплуатации, ремонте, строительстве и наладке действующих электроустановок. Определены меры безопасности при работе с применением механизмов и грузоподъемных машин, работе на высоте, обмывке и чистке изоляторов под напряжением, при эксплуатации генераторов и синхронных компрессоров, газомасляной системы водородного охлаждения, электродвигателей, линий электропередачи. Эти книги можно купить в нашем магазине.

Р. НИКИФОРОВА,
продавец книжного магазина № 4.

◆ Фельетон

ВИНА — ВИНО

◆ КРЕПИТЬ ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА

В три часа дня сварщику цеха металлических конструкций Красильникову смертельно захотелось спать. И на это были свои причины. Дело в том, что гражданин Красильников пиянствовал всю предыдущую ночь и изрядно хлебнул горячительного перед сменой. Впрочем, это не помешало ему прибыть в цех вовремя, даже успеть на сменно-встречное собрание. Справедливо решив, что спать на собрании опасно, Красильников мужественно боролся со сном целых тридцать минут. Но после собрания организм сварщика перестал подчиняться воле, и Красильников, забравшись в укромное место, заснул.

В тот день старший мастер В. Г. Мешков на сменно-встречном собрании не заметил, что сварщик целиком посвящен внутренним распрям. Однако после собрания Мешков сразу обратил внимание на отсутствие подчиненного.

Красильникова в цехе не любили. Он отличался крайне ворчливым характером, который скрывать от окружающих не считал нужным. Порой его неуживчивость брала такую высоту, что фермы крыши цеха содрогались от зычных матов. По этому поводу Красильникову пришлось даже познакомиться с цеховым составом товарищеского суда. Но, как мы узнаем дальше, выводов из этого он не сделал.

— Где же наш говорун, — напрямик спросил Мешков у мастера отделения А. М. Крапивко. Крапивко чистосердечно признался, что вот уже сорок минут разыскивает сварщика совершенно безрезультатно.

Весть о том, что Красильникова разыскивают, мигом облетела цех. И сварщик не оставил бесперебойную выходку начальства без ответа. С трудом выбравшись из ящика, который он начал сваривать, а потом в нем же заснул, он потребовал от руководителей объяснений. Правда, говорил больше он, а не Мешков и Крапивко. Разгневанный Красильников, которому пары водки не давали работать, а мастера — спать, стал, мягко говоря, «грубить и угрожать». Употребляя далеко не самые лучшие выражения русского языка, сварщик с пеной у рта доказывал, что запах — это не повод для экспертизы в цеховом здравпункте, а глубокий сон на работе не повод для замечаний. Красильников, распалаясь, наотрез отказывался пойти в здравпункт, в то же время интен-

сивно проявляя желание выйти поговорить со всяким желающим.

Из цеха вышли Красильников, Мешков и Крапивко.

Как это принято на рыцарских турнирах, сварщик предложил подходить к нему по одному, чтобы не было численного перевеса. Узнав однако о коварных замыслах мастеров отправить его в медвытрезвитель, Красильников, несмотря на превосходящие силы противника, бросился в наступление. Но ударить себя мастера не дали. Увернувшись, они крепко схватили распоясавшегося сварщика за руки. Убедившись, что рукам воли не дадут, Красильников решил действовать головой. Ловко бодаясь, он разбил лицо сначала Крапивко, потом Мешкову.

Старший мастер кликнул на подмогу людей, и общими усилиями дебошира успокоили, разумеется, забывая о том, чтобы не травмировать его психику и организм.

А потом появилось письмо, в котором администрация цеха металлоконструкции ходатайствовала о возбуждении уголовного дела на работника цеха Красильникова С. С., в пьяном виде устроившего драку.

Сварщика, однако, это не испугало. Он все отрицал, за исключением мата, который отрицать было бессмысленно по той простой причине, что его слышали все.

Красильников ходил гербом, доказывая, что ему ничего не будет. Подумаешь, разбил губу одному, поставил синяк другому, подумаешь, пришел на работу пьяным. Ну и что, что не работало все отделение 30 минут, успокаивая его...

Однако суд решил по-другому. На суде его вина была доказана полностью, и прямо из зала его отправили отбывать срок в местах заключения строгого режима.

Еще в милицейской машине, когда его везли из суда, Красильников стал недоумевать. Почему десять лет назад за воровство ему дали почти такой же срок, как и сейчас, как ему казалось, за мелкое хулиганство? Впрочем почти два года трезвости, которые Красильникову придется думать, может быть, и прояснят что-то в его голове, которую он так усиленно дурманил алкоголем.

А. ПОДОЛЬСКИЙ.

НОВЫЕ КНИГИ

«Справочник молодого электрика по электротехническим материалам и изделиям» содержит сведения о свойствах электротехнических материалов, изоляционных, магнитных и проводниковых. Рассмотрены также свойства вспомогательных материалов — припаяв и клеев. Приведены основные характеристики фарфоровых и стеклянных изоляторов, косинусных конденсаторов, а также обмоточных, монтажных и установочных проводов и электроцеток для электрических машин.

В справочнике молодого электромонтера по ремонту электрооборудования промышленных предприятий (автор Семенов В. А.) приведены сведения и характеристики основного электрооборудования электрических машин, масляных силовых трансформаторов, применяемых при ремонте. Даны нормы пооперационных и послеремонтных испытаний, различные нормативные материалы, относящиеся к технологии ремонта электрооборудования. Справочник рекомендован для учащихся и ин-

дустриальных предприятий. В справочнике приведены сведения о свойствах электротехнических материалов, изоляционных, магнитных и проводниковых. Рассмотрены также свойства вспомогательных материалов — припаяв и клеев. Приведены основные характеристики фарфоровых и стеклянных изоляторов, косинусных конденсаторов, а также обмоточных, монтажных и установочных проводов и электроцеток для электрических машин.



спорт

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО богатой на события выдалась для работников управления комбината минувшая суббота. Усилиями комитета профсоюза и бюро ВЛКСМ был организован и проведен зимний спортивный праздник в Абзаково. Инженерно-техни-

пе уверенную победу одержали работники отдела технического обучения Г. Рожкова и Р. Сафина. Во второй группе все призовые места за работниками ОНОТиЗ.

Наибольший интерес у многочисленных болельщиков вызвала, конечно, лыжная эстафета спортивных семей. Участников было много, но самой подготовленной оказалась семья Сметанкиных. На последующих местах семьи Меш-

отделов и отдела смотрителя зданий. Основное время закончилось вничью — 1:1, и лишь вторая серия одиннадцатиметровых определила победителя — команду отдела научной организации труда.

По окончании соревнований, насыщенную программу которых подготовили председатель спортивно-массовой комиссии профкома управления Е. Кондратьев, руководитель спортивного сектора бюро

Соревнуются шахматисты

20 марта закончилось личное первенство города по шахматам среди девочек. В этих соревнованиях участвовало четырнадцать шахматисток. Тринадцать очков из тринадцати возможных набрала воспитанница тренера Л. Н. Плисконоса Оля Лачева. Она и заняла первое место. Второй результат также у спортсменки из клуба юных шахматистов комбината Лены Шляхтиной. Все пятеро участниц от этого клуба показали на первенстве отличную игру.

22 марта в Челябинске закончился полуфинал области по шахматам среди мужчин. Состав участников соревнований был довольно представительным. В них приняли участие 15 кандидатов в мастера спорта и 25 перворазрядников с кандидатскими баллами. Соревнования проходили по швейцарской системе в 11 туров. Первое место занял наш спортсмен Владислав Андреев, он набрал 9,5 очка из 11 возможных. На четвертом месте также оказался наш спортсмен Александр Сергеев.

Т. ВЛАДИМИРОВА.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

С 1 февраля 1983 г. все паспортные отделения города работают по следующему графику: вторник, среда, пятница с 12 до 21 часа; четверг с 14 до 18 часов; суббота с 8 часов до 16 часов 45 минут.

Понедельник — день профилактики, воскресенье — выходной.

Двенадцатый канал

10.00. На зарядку станция 10.20. «Осеннее детство». Телевизионный художественный фильм. 11.35. «Гарантия против дефицита». Документальный телефильм. 12.15. Концерт камерной музыки. 12.40. Умелые руки. 13.10. В мире животных. 14.15. В гостях у сказки. Мультфильм «Снегурочка». 15.40. Стадион для всех. 16.10. Рассказывают наши корреспонденты. 16.40. «Хожение по мухам». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 8-я серия — «Даша». 18.00. Чемпионат СССР по футболу. «Арабат» — «Динамо» (Киев). 2-й тайм. 18.45. Народные мелодии. 19.00. Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» — «Шахтер». 1-й тайм. 19.45. Концертная программа для детей. 20.45. У театральной афиши. 22.00. Волшебный экран. 22.15. «Знание — сила». Научно-популярный журнал. 23.00. Время. 23.35. «Три ненастных дня». Телевизионный художественный фильм.

ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 марта

15.00. Премьера телевизионного спектакля для детей «Человек из Страны Грин». Часть 1-я. 16.00. «По Бангладеш».

Начинающим садоводам

В этом году более тысячи садоводов приобрели садовые участки. И, конечно же, все они мечтают вырастить прекрасный сад. Но подумать об этом следует уже сейчас, в последние дни марта, потому что крайний срок высадки плодовых деревьев — середина апреля.

Наряду с общей подготовкой участка под закладку сада необходимо и местное внесение удобрений в посадочные ямы.

В первые 2—3 года корни молодого дерева развиваются в основном в пределах посадочной ямы, и чем больше яма и лучше в ней почва, тем быстрее идет рост корней. К тому же корни саженцев, значительно поврежденные при выкопке в питомнике, особенно нуждаются во влажной, воздухопроницаемой и плодородной почве.

Работу на участке следует начинать с подготовки почвы. Перед копкой участка почву удобряют. Удобрения, внесенные до посадки плодовых деревьев, положительно влияют на протяжении нескольких лет. Для этого по участку в 600 кв. метров разбрасывают 3—4 тонны органических удобрений, 25—30 кг суперфосфата (двойного суперфосфата в 2 раза меньше), 12—15 кг хлористого калия.

Подготовка нового участка к закладке сада требует большого труда. Нужно выровнять поверхность участка, по возможности очистить почву от злостных сорняков, особенно от корневищных и корнеотпрысковых (осота, молочая, пырей и др.). Если в травостое преобладает пырей ползучий, рекомендуется двукратная перекопка почвы. Сначала участок перекапывают лопатой. Следом повторно перекапывают почву садовыми вилами, вновь выбирая сорняки. Чем глубже обработана почва, тем лучше развивается корневая система саженцев.

Для заправки посадочных ям берут землю из пахотного горизонта. Она богата питательными элементами и биологически во много раз активнее, чем земля нижних слоев. Кроме того в почву, предназначенную для засыпки посадочных ям, вносят удобрения, которые равномерно перемешивают с почвой во всем объеме ямы.

В каждую посадочную яму вносят следующие удобрения: под яблони и груши — 3—4 ведра перегноя, 1 кг суперфосфата, 800 г древесной золы или 100—150 г хлористого калия. Азотные удобрения (селитру, мочевины) при посадке вносить не рекомендуется.

Свежий неперепревший навоз также не рекомендуется вносить в посадочные ямы.

Л. ЯКУПОВА,
агроном коллективного сада им. Мичурина.

Удобно и выгодно

Государственный внутренний выигрышный заем 1982 года является удобной и выгодной формой хранения денежных сбережений населения. Он выпущен сроком на 20 лет — с 1 января 1982 года по 1 января 2002 года.

Доход по займу установлен в среднем за двадцатилетний срок из расчета 3 процента в год и выплачивается держателям облигаций в виде выигрышей. В течение 20-летнего срока займа выигрывает 32 процента всех облигаций. Выигрыши по займу установлены в 10 000, 5000, 2500, 1000, 250 и 100 рублей на пятидесятирублевую облигацию, включая ее нарицательную стоимость (по облигациям достоянием в 25 рублей выплачивается половина выигрыша). Находящиеся в на-

стоящее время у населения облигации Государственного 3-процентного внутреннего выигрышного займа 1986 года по-прежнему покупаются сберегательными кассами и участвуют в тиражах выигрышей, которые будут проводиться до истечения срока займа (до 1 июля 1986 г.). Продажа облигаций указанного займа сберегательными кассами с 1 января 1982 года прекратилась. После проведения 30 июля 1986 г. последнего тиража выигрышей по займу 1986 года владельцам облигаций предоставляется право до 1 июля 1987 года обменять их в сберегательных кассах на облигации Государственного внутреннего выигрышного займа 1982 г. на льготных условиях, т. е. без уплаты курсовой разницы.

Н. НОВОВА.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив электромонтного цеха № 2 глубоко скорбит по поводу смерти УГЛИЧИНИНА Петра Ефимовича и выражает соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив листопркатного цеха № 8 выражает глубокое соболезнование Е. В. Карташову по поводу смерти его матери КАРТАШОВОЙ Марии Михайловны.

Коллектив управления главного энергетика выражает глубокое соболезнование В. Д. Карташову по поводу смерти его жены КАРТАШОВОЙ Марии Михайловны.

Коллектив мартеновского цеха № 2 глубоко скорбит по поводу смерти КОРОЛЯ Ивана Васильевича и выражает соболезнование родным и близким покойного.

СПОРТИВНАЯ СУББОТА

ческие работники и служащие отделов и лабораторий, члены их семей — всего около 150 человек приняли активное участие в массовых лыжных стартах. Дистанции, правда, были спринтерские, но трассы отличались исключительной сложностью, большим перепадом высот, крутыми поворотами. А если учесть, что многие из участников встали на лыжи после многолетнего перерыва, можно представить, как непросто пришлось вышедшим на старт.

В хорошем темпе прошел 3 километра инженер проектно-конструкторского отдела Евгений Быков, который и стал победителем в первой возрастной группе у мужчин. Немного уступили ему А. Головин и В. Андросенко.

Во второй группе не было равных инженеру ЦКО П. Н. Попкову. Второе и третье места разделили начальник группы лабораторий экономического анализа В. И. Гиллер и начальник бюро ОНОТиЗ А. И. Курбатов.

У женщин на дистанции 2 километра в первой груп-

повых и Полковых.

А после обеда начались баталии на заснеженной футбольной площадке. Восемь команд приняли участие в турнире, проходящем по олимпийской системе. Причем противники официального признания женского футбола еще раз могли убедиться, что женщины на футбольном поле не только не уступают, но даже кое в чем превосходят мужчин. О накале борьбы свидетельствует тот факт, что во всех встречах победители были выявлены только после серии пенальти. А тут не обошлось без сюрпризов. Первая команда ЦКО, в составе которой были игроки сборной управления комбината, явно недооценила своих соперников — команду отдела кадров. В результате кадровики победили 3:1 и в итоге поделили 3-е—4-е места с командой главной бухгалтерии.

В финал после нескольких часов борьбы вышли первая команда ОНОТиЗ, стабильно выступавшая команда, составленная из работников плано-экономического, юридического

ВЛКСМ Ю. Казарин совместно с инструкторами ДСО «Труд» З. Щеголевой и П. Петуховым, всем победителям были вручены дипломы и ценные подарки. А главный приз председатель профкома управления комбината В. П. Пучков вручил капитану дружной команды проектно-конструкторского отдела Сергею Манянову.

В заключение хотелось бы отметить, что несмотря на некоторые организационные неурядицы, а при массовых выездах за город ими никого не удивить, думается, у всех участников соревнований осталось яркое впечатление от встречи с природой и спортом. Именно поэтому с энтузиазмом было поддержано предложение секретаря бюро ВЛКСМ В. Соколова проводить такие зимние спортивные праздники ежегодно.

С. СЕМЕНОВ,
инженер ОНОТиЗ.

На снимке: последние приготовления перед стартом; на дистанции.

Фото М. Буякова.



СУББОТА, 26 марта

Шестой канал

8.00. Время. 8.35. АБВГ-Дейна. 9.05. 13-й тираж «Спортлото». 9.15. Для вас, родители. 9.45. Кубок СССР по хоккею с мячом. «Енисей» — «Динамо» (Алма-Ата). 2-й тайм. 10.30. «Нарл Маркс. Молодые годы». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 4-я серия. 11.35. Мир растений. 12.20. Победители. Клуб фронтовых друзей. 13.50. Русский музей. Объединения: «Мир искусств» и «Союз русских художников». 14.20. Сегодня в мире. 14.55. V Международный фестиваль телевидения о народном творчестве «Радуга». «Свадьба в селе Беренце». (Венгрия). 15.00. Премьера телевизионного научно-популярного фильма «Тайна тайн». 16.00. 9-я студия. 17.00. Чемпионат СССР по футболу. «Зенит» — «Динамо» (Минск). 18.45. Беседа политического обозревателя В. П. Бекетова. 19.15. «Истони». Художественный фильм. 1-я серия. 20.30. Время. 21.05.

2-я серия художественного фильма «Истони». 22.05. Знакомые мелодии. Фрагменты из оперетт. 23.35. Новости.

Двенадцатый канал

10.00. Утренняя гимнастика. 10.15. Если хочешь быть здоров. 10.30. «Свадьба Кречинского». Телевизионный художественный фильм. 1-я и 2-я серии. 12.20. Музыкальная передача «Утренняя почта». 12.50. «Континент без границ». Научно-популярный фильм. 13.10. «Терем-терем». Мультфильм. 13.20. Международные соревнования по спортивной гимнастике на приз газеты «Московские новости». 14.05. Программа Эстонского телевидения. 15.45. Спутник кинозрителя. 16.30. От песни к танцу. 17.00. Концерт лирической песни. 17.20. Всесоюзный день лыжника. Встреча в студии (Ч). 17.45. Международное обозрение. 18.00. Фестивали... Конкурсы... Концерты... 19.20. «Невидимая жизнь леса». Научно-популярный фильм. 19.30. Музыкальный киоск. 20.00. Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Тбилиси) — «Торпедо» (Москва). В перерыве (20.45) — и по окончании (21.45) — матч сборных команд СССР и ГДР по конькобежному спорту. 22.00. Челябинские новости. Недельное обозрение. 22.15. «Улыбка». Концерт мастеров худо-

жественного слова (Ч). 23.00. Время. 23.35. «Осеннее детство». Телевизионный художественный фильм.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 27 марта

Шестой канал
8.00. Время. 8.40. «Вулканы Камчатки». Документальный фильм. 9.00. Будильник. 9.30. Службу Советскому Союзу! 10.30. Здоровье. 11.15. Музыкальная передача «Утренняя почта». 11.45. Музыкальный киоск. 13.15. М. Горький — «Дачники». Фильм-спектакль Московского Художественного академического театра Союза ССР им. М. Горького. 16.05. Встречи на советской земле. 16.20. Таинственная пропаша. Мультфильм. 16.30. «Единство слова и дела». Передача 4-я. Из цикла «Решается на местах». 17.30. Международная панорама. 18.15. На экране — кинокомедия «Процесс о трех миллионах». 19.30. Клуб кинопутешественников. 20.30. Время. 21.05. Международные соревнования по спортивной гимнастике на приз газеты «Московские новости». 21.50. Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» — «Шахтер». 2-й тайм. 22.35. «Рапкан — спортивные гектары». Документальный телефильм. 22.50. Новости.

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.