

**ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ**

**Мы любим вас и думаем о вас**

Что думают о слабой половине человечества мужчины? Об этом накануне праздника мы поинтересовались у некоторых мужчин — лидеров Союза молодых металлургов.

**Ю. Анастасьев, электрогазосварщик ЛПЦ-3:**

— Двадцать первый век — век женщины. Думаю, его назвали так неслучайно. Ведь женщины встали на одну ступеньку с мужчинами, они не побоялись даже взяться за сугубо мужскую работу: и сегодня на равных трудятся рядом с нами. А так хочется, чтобы женщины все-таки оставались слабой, нуждающейся в защите частью человечества, чтобы они давали нам, мужчинам, возможность поклоняться перед ними, одаривать цветами, делать их счастливыми.

**В. Емельянов, заместитель председателя СММ:**

— Настоящую женщину вижу красивой душой, отзывчивой, доброй, нежной. Но, увы, в наше непростое время именно им приходится брать на своих хрупкие плечи груз семейных и бытовых проблем. И подчас именно они, наши милые подруги, находят выход из самых сложных ситуаций. Поэтому мне хочется пожелать им всего самого светлого, чтобы дома их всегда ждали заботливые мужья, любящие дети.

**С. Данилов, помощник председателя СММ:**

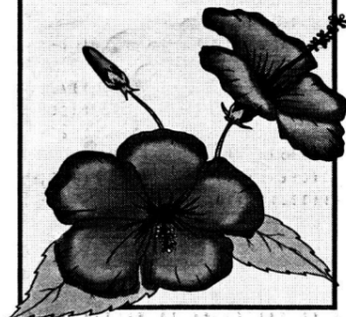
— Женщины для меня, как свет в окне. Это особые создания, которых нужно оберегать, хранить и любить. Хочу пожелать всем женщинам, чтобы они оставались нежными, хрупкими, застенчивыми и загадочными.

**О. Закиров, председатель СММ:**

— Профессия металлурга изначально мужская. Но несмотря на это, на комбинате трудятся тысячи представительниц прекрасного пола. Утверждая свое право на равенство, они стараются помогать мужчинам во всех делах. Но, более того, женщины зачастую выглядят даже лучше сильной половины человечества: они более трудолюбивы, добросовестны, терпимы...

Союз молодых металлургов решил сделать весь март праздничным для наших подруг, поэтому почти все мероприятия этого месяца будут посвящены только им. Хотелось бы пожелать всем милым женщинам, девушкам, чтобы на их лицах чаще сияла улыбка, а в глазах светился загадочный огонек. Чтобы как матери, они всегда были окружены заботой детей и внуков. Как женщины — чувствовали рядом надежное мужское плечо и слышали комплименты не только в праздник, но и каждый день. Чтобы несли в мир тепло, доброту, ласку, были любимы и, конечно, любили сами.

От имени всех женщин пожелания принимала **М. АРТУХИНА.**



**ЗВЕЗДНЫЙ ЧАС**

По утверждению древних, красота — это судьба. Действительно, для многих прекрасных юных женщин и девушек, благодаря великому дару природы, открылись возможности для самореализации. Речь не только об удачных браках, но и карьере моделей.

Теперь и у магнитогорских красавиц есть шанс выйти на Олимп красоты. В городе появилось представительство конкурса «Краса России», а с ним и школа красоты, работающая на базе Дворца культуры и техники металлургов. Отныне Елен Прекрасных поведут по жизни опытные педагоги, визажисты, стилисты, хореографы. В программе обучения — сценическое движение — дефиле, имиджеология, основывающаяся на современных методиках английского стилиста Кэрл Спенсер. С воспитанницами школы сотрудничают лучшие модельеры нашего города Юлия Махинько, Сергей Шатунов и Зинаида Кутлубаева. Свою лепту в образ южноуральских красавиц вносят имидж-центр «Только ты» и «Форум-студия макияжа и стиля». В школе работает фотостудия, где юные магнитогорки проходят фотопробы. Самые удачные портфолио направляют в работающие с ними агентства. Не обходятся без участия воспитанниц школы и сезонные показы одежды на центральной городской ярмарке.

Первые смотрины юных соискательниц на звание «Краса Магнитки» пройдут уже в апреле: 25 красавиц, а среди них главным образом студентки высших учебных заведений города, впервые выйдут на подиум. Девочки очень серьезно относятся к своей новой работе. А в том, что это действительно большой труд, сомневаться не приходится. Все выходные, вечера напролет оттачивают они свою красоту, руководствуясь высказыванием Кэрл Спенсер: «Внимание к своему внешнему

**ОТ «Я» ВНЕШНЕГО - К «Я» ВНУТРЕННЕМУ**



«Я» может принести огромную пользу «Я» внутреннему, а также перспективе роста и развития».

Сегодня, руководители представительств конкурса «Краса России» Светлана Башкова и Лилия Леонтьева, поздравляют всех магнитогорок с Женским днем и советуют прислушаться к голосу моды. А она провозглашает следующее. Если прошлой осенью в макияже главенствовали фуксия и серебро, а нынешней зимой — красные пома-

ды, золотые пудры и серебристо-розовые тени, то в этом сезоне, на волне повального увлечения ретро, визажисты отдадут предпочтение красному и золотому оттенкам в стиле голливудского гламура 40-50 годов. И два прошлогодних хита — розовый и серебристо-серый — в этом сезоне выступают парой.

Теперь несколько слов о «писке» в одежде. Еще в прошлом сезоне мир

моды охватила эпидемия оборок. В нынешнем году она растет и ширится. Теперь мало кто ограничивается скромным рядом мелких оборочек, в основном выстраивают многоярусные конструкции. Думается, эти подсказки от школы красоты помогут нашим милым девушкам и дамам жить в унисон с весенним настроением.

**Т. СЕВА. Фото И. ПЯТИНИНА.**

**МОЛОДЕЖНЫЙ КОЛЛЕКТИВ ЖЕНЩИН НАДЕЖНЫЕ РУКИ**

Вторая бригада макротемплетной лаборатории ЦЛК несколько лет имеет статус молодежного трудового коллектива. И заметно отличается своей работой. В прошлом году она шесть раз выиграла победитель в лаборатории, а в соперничестве МТК за год признана лучшей в своей подгруппе. Руководитель МТК, сменный инженер Елена Алексеева, считает: эта победа — не случайное везение, а итог добросовестной и слаженной работы всех девчат из ее бригады.

Традиционное представление о труде лаборантов — в белых халатах и с пробирками в руках — не относится к макротемплетщицам. Их лаборатория скорее напоминает производственный участок. Есть в ней и мехзав, и травильное отделение. Даже названия профессий здесь сугубо промышленные — станочница, травильщица. Потому и обязательны для работы такие «атрибуты», как темная спецовка, защитные очки и каска.

Лаборантки трудятся в тесной связке с ККЦ: контролируют качество металла, оценивают состояние машин непрерывного литья заготовок. В бригаде их пятеро. «Молодежный костяк» — Рая Атауллина, Елены Алексеева и Побединская. И, разумеется, дело спорится вместе с опытными Ниной Воропаевой и Татьяной Тамбовцевой.

Темплеты или, иначе говоря, пробы металла, приходят к ним, что называется, «с пылу, с жару». Каждая металлическая пластина весом в несколько десятков килограммов. Ее остужают и с помощью кран-балки перемещают на фрезерный станок. Хрупкой на вид станочнице Рае Атауллиной надо приложить немало усилий, чтобы закрепить пробу в тисках. Загодя она уже наточила резцы. И теперь ей нужно выполнить главную операцию — снять с поверхности темплета слой окалина. Уже гладкий темплет помещает в ванну с кислотой лаборант-травильщица Елена Побединская. А позже, когда будет видна макроструктура металла, ее исследует инженер Елена Алексеева, которой предстоит оценить внутреннее состоя-



ние металла, подтвердить его качество или найти дефекты, а затем обработать данные на компьютере. Возложенная на девчат ответственность велика: на анализ поступают, как правило, пробы важных марок стали, серийного металла, запускных плавок.

За годы совместной работы бригада Елены Алексеевой обрела неоценимые качества — полное взаимопонимание и истинную взаимовыручку. Неслучайно они считают свой коллектив одной семьей.

— А как же иначе, если полжизни проводим на работе, — смеются девчата.

По-настоящему дружны они и после смены. Все друг о друге знают. И потому чьи-то невзгоды или радости становятся общими для всей бригады. В беде — сердечно посочувствуют, в проблеме — мудро посоветуют, в счастье — по-доброму порадуются.

А 8 марта после ночной смены они поспешат в свои семьи. И пусть в этот день их окружает особая теплота и любовь!..

**М. ИВАНОВА. Фото А. СЕРЕБРЯКОВА.**

**КОНФЕРЕНЦИИ**

**И ЭТО ТОЛЬКО НАЧАЛО...**

В отделе контроля качества и приемки продукции прошла третья научно-техническая конференция молодых специалистов. На ней прозвучало шесть докладов, которые оценивались комиссией руководителей ОАО «ММК» и ОКП, представителей МГТУ.

Лучшей признана разработка контролера участка ЛПЦ-10 Евгения Тюрина. Его исследования были связаны с прокаткой трубной стали в чистой группе клетей стана «2000». Евгений вывел свою формулу расчета энергосиловых параметров прокатки. Применение новых режимов, предложенных молодым специалистом, не потребует капитальных вложений, зато позволит снизить затраты энергоресурсов и улучшить качество металла.

Второе место комиссия присудила контролеру участка ККЦ Михаилу Миронову. Рассказывая о внепечной обработке стали, он акцентировал внимание на пользе установки непрерывного вакуумирования. Ее применение перспективно, особенно при выплавке низкоуглеродистой стали для автолиста. Установка позволит совместить во времени процессы вакуумирования и разлива, а поскольку процесс раскисления стали будет идти в промковше, то возможна экономия алюминия.

Третье призовое место занял контролер участка ЛПЦ-6 Евгений Трубников, рассказавший о перспективах производства жести электролитического лужения.

Похвалы комиссии заслужил и контролер участка ЛПЦ-10 Алексей Султанов — за лучшую разработку темы. Он исследовал скоростные режимы прокатки на стане «2000».

Всем участникам конференции вручены денежные премии и памятные подарки. Надо отметить, что выступавшие на конференции молодые специалисты работают на ММК только первый год. Причем МГТУ двое из них закончили с «красными» дипломами. И, будем надеяться, что имея хорошую теоретическую базу, в будущем все они будут вдохновенно держать и делать собственные открытия во благо комбината.

А пока, представив свои первые разработки, трое победителей признаны обладателями звания лучших молодых инженеров ОКП и стали делегатами предстоящей общекомбинатской научно-технической конференции.