

НОВОСТИ

ТРЕТЬЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА ОБНОВЛЯЕТСЯ

В третьей городской больнице продолжается поэтапное обновление медицинских объектов. Недавно после капитального ремонта было сдано в эксплуатацию приемное отделение хирургического комплекса.

Ремонт осуществляло в основном первое строительное управление ОАО «Магнитострой» на средства областного Фонда обязательного медицинского страхования — туда ежегодно значительные суммы перечисляет Магнитогорский металлургический комбинат.

Приемное отделение распахнуло свои двери не только непосредственно для больных, но и для тех, кто их приходит навещать в больницу — родственников, друзей, знакомых. Отделение прекрасно оснащено — здесь можно найти весь комплекс медицинских услуг.

Сейчас в третьей городской больнице осуществляется реконструкция терапевтического комплекса.

ОЦЕНКА ЗА ЗДОРОВЬЕ

30 мая в агроцехе работала инженерно-врачебная бригада. Специально к этому дню врач медико-санитарной части комбината Е.Н. Маслов провел анализ заболеваемости на одном из самых вредных для здоровья работников производств.

И выяснилось, что за последние три года наметилась стойкая тенденция к снижению заболеваемости цеховиков, они значительно реже стали отсутствовать на работе по причине временной утраты трудоспособности. Трудящиеся цеха организованно проходили периодические медицинские осмотры. Здесь нет ни одного человека, который бы в течение двух лет хоть раз не прошел флюорографическое обследование.

Не последнюю роль в этом сыграла целенаправленная деятельность администрации агроцеха, которая постоянно следит за своевременным прохождением трудящимися осмотров, уделяет большое внимание профилактике так называемой диспансерной группы, заботится об оздоровлении трудящихся.

Соб. инф.

ЗАБЕГ ЗА ОБЛАКА

11 июня состоится очередной забег на гору Куропатка, которая находится в районе оздоровительного лагеря «Горное ущелье». Подобный «забег за облака» на первенство города проводится в девятый раз.

Трасса до самой вершины достаточно сложная и длинная — два километра, перепад высот — до 400 метров. Попытки покорить ее бегом предпринимают лыжники, биатлонисты, легкоатлеты и просто любители бега. Рекорд трассы — 12 минут 50 секунд — уже много лет принадлежит мастеру спорта по триатлону, бывшему работнику конвертерного цеха ОАО «ММК» Роману Бабичеву. Может, на этот раз рекорд-долгостай падет? Тот, кому удастся побить этот рекорд, лично от самого Бабичева получит неплохой денежный приз.

Победители будут определяться во всех возрастных группах, в том числе и среди ветеранов. Спонсоры соревнований приготовили разнообразные призы.

Соревнования начнутся в 12.00.

Ю. ПОПОВ.

«НА ВЫСОТЕ МЕТЕЛИ»

Так называется новая поэтическая книга нашей землячки Нины Ягодинцевой, только что вышедшая в Челябинске.



Нина Ягодинцева НА ВЫСОТЕ МЕТЕЛИ

Газета «Магнитогорский металл» для многих писателей и поэтов стала своеобразным трамплином в литературу. В свое время и Нина Ягодинцева, занимаясь в литературном объединении комбината «Магнит», опубликовала здесь свои первые стихи. Потом, уже работая на комбинате, она была частой гостьей на страницах газеты. Ныне она — член Союза писателей России, ведет большую работу с юными дарованиями при Челябинском отделении Союза писателей.

В своей новой книге Нина Ягодинцева достигает высокого лирического и философского накала, продолжая тему чистой духовности и нравственности.

Новая книга вышла в суперобложке тысячным тиражом, прекрасно оформлена художником Д. Прокопьевым и продолжает главную тему, начатую в книге «Амариллис», — тему души в зеркалах окружающего мира.

А. ПАВЛОВ.

О КОМБИНАТЕ ПИШУТ



Виктор Галанов, генеральный директор ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат»: В своем обучении руководители комбината и персонал получают знания в области: переработки металла, чистки металла, работы комбината, экологические вопросы, безопасность металлургии.

ЧЕЛОВЕК И ТРУД 5 2000

«С российской экономикой все будет в порядке, раз такие предприятия, как ММК, не просто возродились, а УВЕРЕННО И ДИНАМИЧНО ДВИГАЮТСЯ ВПЕРЕД»

Майский номер московского журнала «Человек и труд», одним из учредителей которого является Министерство труда и социального развития РФ, полностью посвящен ОАО «ММК».

«Быть может, кто-то из наших читателей удивится «монономеру», единственным героем которого стал Магнитогорский металлургический комбинат, — пишет в связи с этим журнал. — Тем не менее мы считаем, что это еще один важный ракурс, позволяющий на микроуровне детально рассмотреть весь комплекс тем, исследуе-

мых «ЧТ»: социальная политика, занятость, оплата, мотивы и стимулы труда, кадры и персонал, условия и организация труда, социальное партнерство. И хотя в журнале не выделены привычные рубрики, содержательно они раскрыты и, более того, взаимосвязаны, как это и происходит в реальной жизни. А именно ей и посвящен этот номер. С российской экономикой все будет в порядке, раз такие предприятия, как ММК, не просто возродились, а уверенно и динамично двигаются вперед».

Соб. инф.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЗЕНИЕ

Мне особенно понравилось, как умная машина выдала небольшую пробу стали на круглую поленную бумажку с надписью на английском: «Hello, Mr. Kotlukhuzhin. From Spectrolux». Такую же медаль получил и наш фотокорреспондент В. Макаренко. Памятный сувенир. Однако все по порядку.

На рабочей площадке кислородно-конвертерного цеха появился стального цвета контейнер, в котором размещена экспресс-лаборатория спектрального анализа металла, выплавляемого в конвертерах. В настоящее время экспресс-анализ выполняется в лаборатории, расположенной в административно-бытовом корпусе ККЦ. Сюда по трубам пневмопочты поступают из цеха пробы металла, которые здесь проходят целую технологическую линию, пока будет получен окончательный анализ. На специальном станке женщина-лаборант проводит грубой абразивной шкуркой зачистку поверхности пробы, после чего остужает ее сжатым воздухом и снова выполняет дозачистку. Затем кладет ее на приемный столик установки спектрального анализа. Сверхчувствительная машина разлагает все содержимое металла на многоцветную спектральную радугу и по ее оттенкам определяет процентное содержание в нем различных химических элементов, особенно тех, которые важны сталеплавильщикам в данной конкретной плавке.

С момента отправки сталеваром пробы до получения результатов анализа проходит шесть — шесть с половиной минут. А химические процессы в бушующем огненном чреве конвертера (это же не тиходная мартеновская печь) за это время способны если не кардинальным образом, то довольно значительно изменить состав нужных и ненужных примесей в металле. Поэтому даже действующая, достаточно серьезно оснащенная экспресс-лаборатория при возрастающих требованиях к качеству металлопродукции и сегодняшних темпах интенсификации производства становится сдерживающим фактором, свинцовым грузом на ногах.

Между тем конвертерные цехи ведущих металлургических компаний мира в течение последнего десятилетия вооружились контейнерными экспресс-лабораториями «СпектроЛюкс» германской фирмы «Спектро».

— Первая такая установка была приобретена Люксембургом, — уточняет инженер-исследователь Алексей Недостаев, — поэтому в ее названии и появилась приставка «Люкс». И есть сведения, что средства, затраченные этим небольшим государством на приобретение автоматической экспресс-лаборатории, окупились буквально за полтора года. Первые контейнерные лаборатории, установленные на металлургических предприятиях России, окупились еще быстрее.

И немудрено. Мы посмотрели новую установку в действии. Официально она еще не принята в эксплуатацию, но в режиме отладки на

ФАКТОР УСКОРЕНИЯ

ней уже выполнены десятки анализов. Контейнер, установленный на специальных пружинных подушках, чтобы избежать колебания и вибрация не могли повлиять на четкость и точность работы тонкого электронного оборудования, надежно запечатан — вся его дорогостоящая начинка действует в автоматическом режиме. Даже в приемный тамбур имеют доступ только сталевары. Они приносят пробу металла, набирают на клавиатуре компьютера номер конвертера и порядковый номер плавки, открывают специальное окошечко и кладут здесь пробу на приемный столик. Закрыв сейфовую дверцу окошечка, сталевар может перекурить — в его распоряжении имеются три минуты. За это время новая лаборатория выполнит все те же операции, что и в действующей экспресс-лаборатории, но без участия человека.

Первый робот-манипулятор забирает с окошечка пробу и помещает ее на зачистной станок. Второй робот является как бы рукой установки спектрального анализа, которая, определив химический состав металла, выдает результаты анализа на экран компьютера, и сталевар может принимать срочные меры по корректировке плавки. Если, по словам начальника лаборатории ККЦ Г. К. Крючковой, экспресс-лаборатория выполняет в течение года 400 тысяч анализов, то выигрыш на каждом из них трех минут может обернуться для сталеплавильщиков кислородно-конвертерного очень



В эти предпусковые дни в контейнерной экспресс-лаборатории хозяйничают ведущий инженер ЦЛК Елена Сенина и инженер-металловед Надежда Иванцова, они занимаются доводкой и опробованием сложнейшего оборудования.



весомым приростом производства металла. А также улучшением его качественных характеристик, что в конечном счете тоже оборачивается звонкой монетой дополнительной прибыли. Так что 700 тысяч американских долларов, потраченных комбинатом на приобретение контейнерной экспресс-лаборатории, должны окупиться довольно быстро.

М. КОТЛУХУЖИН. Фото В. МАКАРЕНКО.

ЮБИЛЕЙ СЮДА ИДУТ ЗА ЗДОРОВЬЕМ

Пять лет назад темпы майским днем была перерезана красная ленточка у входа в медико-реабилитационный центр благотворительного фонда «Металлург». Это медицинское учреждение предназначено в первую очередь для тех, перед кем общество больше всего в долгу. Здесь лечатся инвалиды Великой Отечественной войны и трудового увечья.

За это время в центре поправили свое здоровье 4095 человек, среди которых пятую часть составляют пенсионеры городских бюджетных организаций — бывшие учителя и медицинские работники. В честь 55-летия Великой Победы возможно пройти курс лечения получили также участники войны. Для лечения в центре созданы прекрасные

условия: современное медицинское оборудование импортного производства, в достатке лекарственных препаратов и инструментов, высокопрофессиональный медицинский персонал и, что немаловажно, благоприятная атмосфера. Обслуживающий персонал учреждения старается работать так, чтобы пациенты ушли из его стен поздоровевшими и физически, и морально. По мнению заведующей оздоровительным центром Г. В. Колесниковой, все это стало возможным благодаря мощной поддержке ОАО «ММК».

Медицинский центр благотворительного фонда «Металлург» отпраздновал свой первый юбилей. Но даже столь короткий срок доказал его состоятельность: среди лечебных учреждений го-

рода центр занял заметное место — сюда стремятся попасть еще и еще. Очередь уже расписана до конца года, и сотрудники вот-вот начнут формировать списки пациентов на 2001 год.

Н. БАРИНОВА.

