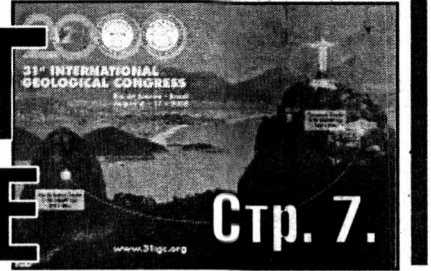


МАГНИТОГОРСКИЙ ГЕОЛОГ НА БРАЗИЛЬСКОМ ФОРУМЕ



Стр. 7.

МАГНИТОГОРСКИЙ Металл

Газета открытого акционерного общества «Магнитогорский металлургический комбинат»

№ 181-182
(10658-10659)

14 СЕНТЯБРЯ
2000 года

ЧЕТВЕРГ

Цена договорная
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ГЛАВНАЯ НОВОСТЬ МЕТАЛЛОТОРГОВЦЫ РОССИИ ПОДЧЕРКНУЛИ, что «Комплекс глубокой переработки» ОАО «ММК» — их стратегический партнер



Вчера в Магнитогорске завершился двухдневный семинар Российской ассоциации металлоторговцев.

Представители торгующих фирм и предприятий-производителей металлопродукции Москвы и Санкт-Петербурга, Новосибирска и Липецка, Ижевска и Барнаула, Уфы и Альметьевска — около ста специалистов со всей России, приехали в Магнитку, на металлургический комбинат, и конкретно по приглашению ЗАО «Комплекс глубокой переработки», дочернего предприятия ОАО «ММК». Для магнитогорцев целью семинара было желание представить отечественным металлоторговцам продукцию предприятия, познакомить их с нынешними возможностями и перспективами недавно созданного и динамично развивающегося Комплекса глубокой переработки. А гости, которые в абсолютном большинстве своем знают продукцию комбината и комп-

лекса, хотели на месте посмотреть производство и оборудование, задать свои вопросы специалистам, обсудить увиденное на предмет дальнейшего развития сотрудничества с ММК и КГП.

В начале работы семинара его участников приветствовал первый заместитель генерального директора ОАО «ММК» А. А. Морозов. Он рассказал гостям о социальной политике комбината, тем более, что все новое, что улучшило жизнь работников предприятия и всех жителей Магнитогорска, — новые дороги, промышленные и социальные объекты — они увидели воочию. И, кстати, назвали эти изменения потрясающими. Андрей Андреевич представил перспективы развития комбината и его социальной сферы, выразил надежду, что стабильность в экономике страны, рост объемов производства в промышленности и сельском хозяйстве, улучшение качества российской продукции —

все эти позитивные условия будут укрепляться и развиваться.

Участники семинара побывали на производственных площадях комплекса, размещенных в цехах ММК, — в пятом, седьмом и восьмом листопрокатных, в цехе стеновых панелей. Нужно было ходить рядом с ними, а именно так мы и поступили, чтобы оценить тот огромный интерес, который выказали гости к каждому производственному участку, к каждому виду продукции, к специалистам комплекса. Гости буквально не оторвать от осмотра трубоэлектросварочных станков, профилегированных агрегатов, оборудования для изготовления стеновых панелей.

Экскурсия завершилась серьезным разговором за круглым столом, который провели директор Комплекса глубокой переработки Игорь Бондяев и президент Российской ассоциации металлоторговцев Александр Романов.
(Окончание на 2 стр.)

ДРУГИЕ НОВОСТИ

ПРЕЗИДЕНТ поздравил президента

На имя президента хоккейного клуба «Металлург» В. Рашникова пришло поздравление от президента Международной федерации хоккея Рене Фазеля.

«Уважаемый господин Рашников! Я бы хотел снова поздравить Вас с выдающимся выступлением вашего клуба, добившегося успеха в игре за Суперкубок Европы и завоевавшего «Орбис Магнус Кап». Прошу передать знак нашего высшего признания игрокам, официальным лицам, организационному комитету, представителям прессы и всем болельщикам. Спасибо за беспрецедентное выступление вашей команды в европейских клубных соревнованиях. Имя команды «Металлург» отлично известно и уважаемо во всем хоккейном мире.

Во время моего короткого, но чрезвычайно насыщенного пребывания в Магнитогорске я понял, как важен успех вашего клуба для культурного развития региона. Под вашим руководством стало возможным превращение мечты в реальность — за короткий период времени «Металлург» стал чемпионом среди чемпионов». Это можно объяснить только новым подходом, который вы продемонстрировали и который позволяет поддерживать высочайший уровень спортивной формы и нацеленность на максимальный результат, а также настроен на победу, духом самопожертвования, профессионализмом и первоклассной организацией хоккейного хозяйства. Что поразило меня больше всего — это вклад в поддержание проекта хоккейной школы. Он не только направлен на подготовку высококлассных хоккеистов, но и, как жемчужина, выделяется в региональной социальной программе.

Я восхищен металлургическим комбинатом, на котором основывается экономическое и социальное развитие Магнитогорска. И был поражен, узнав, сколько значимых проектов по развитию физической культуры и спорта поддерживается ММК. Ваши обязанности и ответственность лидера сложны, но выбранный вами путь будет приносить новые успехи.

Я хотел бы выразить Вам признательность за более чем радушный прием, оказанный мне в Магнитогорске. Надеюсь, что Вы откликнитесь на наше приглашение и присоединитесь к нам на финале чемпионата мира 2001 года в германском Ганновере.

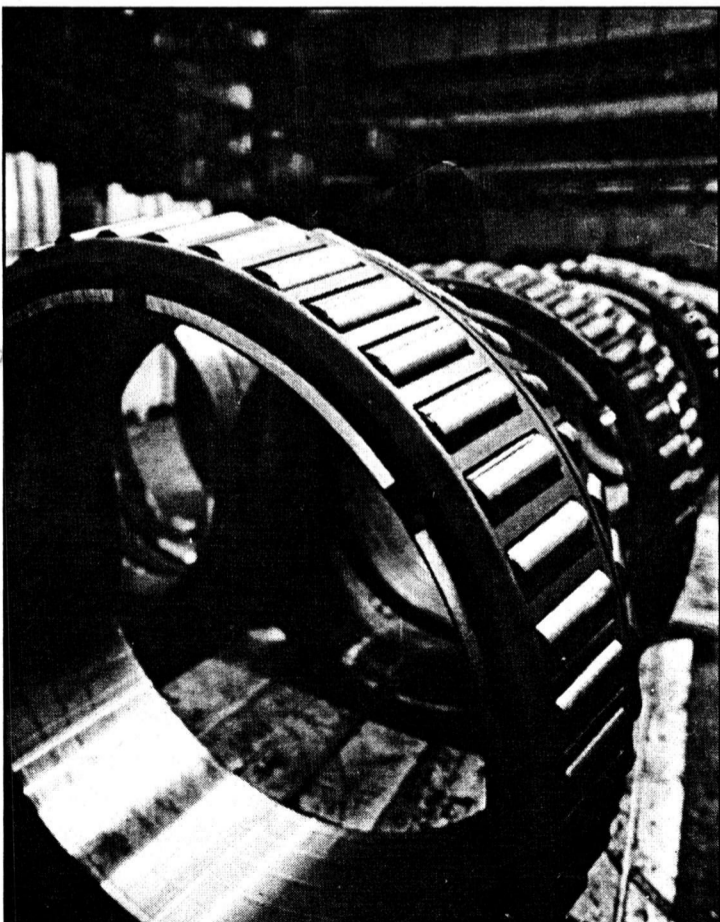
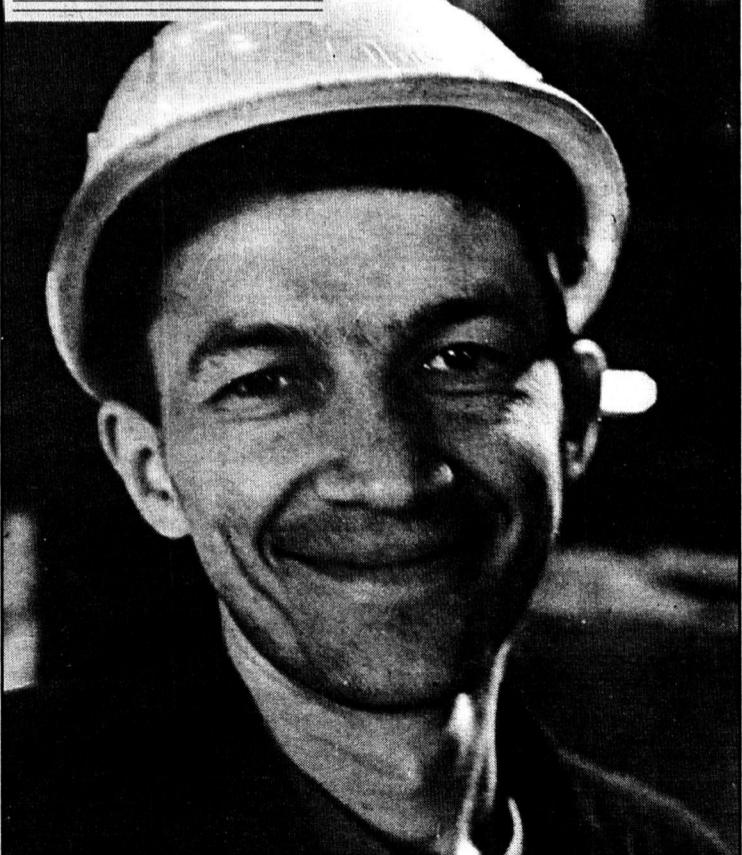
Рене ФАЗЕЛЬ,
президент ИИХФ».

ПРЕЗИДЕНТ КАЗАХСТАНА ПОБЛАГОДАРИЛ металлургов Магнитки

В адрес руководства и коллектива ОАО «ММК» поступила телеграмма от президента Республики Казахстан.

В ней слова благодарности за поздравления, направленные металлургами Магнитки в адрес Нурсултана Назарбаева в связи с 60-летним юбилеем, который он отметил на днях. «Ваши искренние слова я расцениваю как пожелание всему народу Казахстана и как высокую оценку его усилий по созданию открытого, демократического и социально ориентированного государства, — говорится в телеграмме. — Выражаю всему коллективу ОАО «ММК» свою признательность и благодарность. Желаю больших успехов в работе, крепкого здоровья, счастья и благополучия».

КРУПНЫМ ПЛАНOM



УЛЫБКА В ДЕЛЕ НЕ ПОМЕХА

Этого веселого, улыбчивого и доброжелательного человека в десятом листопрокатном цехе ценят, любят и уважают.

Знакомьтесь: перед вами бригадир слесарей по сборке подшипников Валерий Юрьевич ИВАНОВ. Дело свое он знает до тонкостей. А работу

бригады может организовать так, что люди трудятся с огоньком и задором. А это всегда на пользу общему делу. Конечно, трудно подсчитать конкретный вклад бригады в успех коллектива цеха, но все знают, что на этом участке работы — всегда надежность, четкость и основательность.

Фото А. СЕРЕБРЯКОВА.

НОВОСТИ

ПРОФСОЮЗНЫЙ ПЛЕНУМ ПРОЙДЕТ В МАГНИТОГОРСКЕ

Завтра во Дворце культуры металлургов имени С. Орджоникидзе состоится однодневный выездной III пленум Челябинской областной организации ГМПР. Его рабочее название: «О состоянии и дальнейшем развитии социально-го партнерства ОАО «ММК»».

В пленуме примут участие как профсоюзные работники, так и руководители крупнейших предприятий нашего региона. Ожидается также участие первого заместителя губернатора Челябинской области В. П. Уткина.

Всего же в работе пленума примут участие более 100 человек.

ТЕЛЕКОМПАНИЯ ТВ-ИН ПОЛУЧИЛА ВЫСОКУЮ ОЦЕНКУ

Высокую оценку получили наши коллеги из телекомпании ТВ-ИН от своих зарубежных партнеров.

Компания CWL Telesport und Marketing AG направила в адрес президента хоккейного клуба «Металлург» В. Рашникова поздравление с победой нашей команды в матче за Суперкубок Европы. В нем, в частности, говорится: «Хотим выразить большую признательность компании ТВ-ИН за трансляцию этой игры. Матч транслировался в Швейцарии в прямом эфире с повтором наиболее интересных моментов, и сигнал был на уровне международных требований».

Подписали поздравление Томас Гримм, д-р Иоахим Херцер.

НА СТАРТЕ СИЛЬНЕЕ БЫЛИ МАГНИТОГОРСЦЫ

Позавчера в Ледовом дворце спорта стартовал юношеский турнир по хоккею памяти нападающего «Металлурга» Юрия Шпигало.

В соревнованиях принимают участие 4 команды, составленные из хоккеистов 1985 года рождения. Приносим читателям извинения за ошибку в предыдущем номере — по технической причине тогда были указаны участники зонального турнира команд первой лиги, в котором выступит наш фарм-клуб «Металлург»-2, а не участники Мемориала Ю. Шпигало.

В первый день уфимский «Салават Юлаев» сыграл вничью со счетом 2:2 с нижекамским «Нефтехимиком», а наш «Металлург» выиграл у одноклубника из Новокузнецка — 6:1 (1:0, 3:0 2:1).

ЧЕСТВОВАЛИ ЛАУРЕАТОВ

Во вторник в городской администрации чествовали школьников — лауреатов губернаторской премии и их педагогов.

По итогам прошлого учебного года сразу семеро юных магнитогорцев были удостоены губернаторской премии. Причем они были отмечены в таких номинациях, как «учеба, сопровождающаяся научными открытиями», «музыкальное и изобразительное творчество», «высокие спортивные достижения».

ГЛАВНАЯ НОВОСТЬ МЕТАЛЛОТОРГОВЦЫ РОССИИ ПОДЧЕРКНУЛИ, ЧТО «КОМПЛЕКС ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ» ОАО «ММК» — ИХ СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР



Директор ЗАО «КГП» И. Бондяев. Участники семинара. Президент РАМТ А. Романов — в центре.

(Начало на 1 стр.).

Главные специалисты комплекса подробно рассказали о работе предприятия, ответили на все интересные вопросы. Особый интерес гости проявили к новым проектам комплекса — организации производства высокопрочной упаковочной ленты, электродов, микровавтобусов. Дотошно выспрашивали участники семинара об организационной структуре комплекса, потому что, как отметили металлоторговцы, работать с комплексом легко, и сотрудничество с ним — эффективно.

Несколько слов о самой ассоци-

ации. Это некоммерческая организация. Она создана для того, чтобы ее участники усиливали свои конкурентные преимущества путем получения эксклюзивной информации в сфере производства металлопродукции и металлоторговли. Ассоциация организует мероприятия, которые способствуют информационному обеспечению ее участников, развитию контактов как между ними, так и с производителями металлопродукции. Как бы отлично ни знали друг друга работающие на рынке металла предприятия и фирмы, живого общения ничто не заменит — ни деловая переписка, ни выставки, ни

интернет!

А то, что увидели участники ассоциации, все гости Магнитки, приехавшие на семинар, позволило им говорить о том, что ЗАО «Комплекс глубокой переработки» — динамично развивающееся предприятие, что темпы его развития — фантастические, что КГП — один из стратегических производителей трубной продукции, что новые проекты, реализуемые ММК по глубокой переработке металла в рамках комплекса, — интересны, а новая продукция безусловно будет востребована на российском рынке. Об этом, в частности, шла речь на пресс-конференции,

состоявшейся 13 сентября в пресс-центре Дворца культуры металлургов им. Орджоникидзе. В разговоре с журналистами городских средств массовой информации приняли участие вице-президенты РАМТ В. В. Филатов и С. Н. Роленков. На вопросы журналистов отвечал и директор ЗАО «КГП» ОАО «ММК» И. И. Бондяев.

Подробности о работе семинара Российской ассоциацией металлоторговцев — в ближайших номерах «ММ».

С. КАРЯГИНА. Фото А. СЕРЕБРЯКОВА.

ПРЕЗЕНТАЦИЯ КНИГА, НЕОБХОДИМАЯ НАРОДАМ



На презентации новой книги.

Вчера в пресс-центре ОАО «ММК» состоялась презентация новой книги доктора исторических наук, профессора Магнитогорской государственной консерватории И. Ф. Галигузова «Народы Южного Урала: история и культура».

Четыре с половиной года тому назад, когда создавалось в нашем городе муниципальное учреждение, Центр национальных культур, в актив которого вошел и Иван Федорович, ему было высказано пожелание — провести научное исследование истории быта и культуры народов, населя-

ющих Южный Урал. Это крайне важно для того, чтобы на глубоких знаниях истории можно было воспитывать, в частности, у магнитогорцев, уважение к языку, культуре, традициям, обычаям всех народов и наций, населяющих наш уникальный по национальному составу город. Эта идея упала на благодатную почву, ведь И. Ф. Галигузов давно и серьезно занимается исследованием истории уральского казачества, написал не одну книгу по истории Магнитогорского металлургического комбината, в строительстве которого принимали участие представители 36 национальностей бывшего Союза. Иван Федорович с готовностью взялся за огромную по объему и ответственнейшую по своему значению работу.

Новая книга историка стала результатом кропотливых поисков в различных архивах, огромного количества встреч с людьми, изучения современных материалов, анализа истории взаимоотношений различных народов и социальных сословий между собой и с властями.

Монография И. Галигузова издана на высоком полиграфическом уровне Магнитогорским домом печати, неплохо иллюстрирована и может служить

ценнейшим учебным пособием во всех учебных заведениях при изучении учащимися и студентами истории народов региона.

На презентации прозвучало много высоких оценок в адрес автора и его книги. Приведу здесь высказывание одного лишь краеведа из Верхнеуральска Р. А. Мухамедьянова.

— Я давно занимаюсь изучением своей родословной, — сказал Рашид Абдуллович, — и обнаружил в ней представителей 14 различных национальностей Европы. С удовлетворением отмечаю в последнее время, что я не одинок в своем интересе к истории своих предков. Книга Галигузова может служить ответом на многие вопросы людей, заинтересованных в познании истории даже своей собственной родни.

А теперь о том, почему новая книга известного историка была представлена общественности в пресс-центре ОАО «ММК»? Дело в том, что книга увидела свет благодаря спонсорской помощи нашего акционерного общества. Учитывая огромную важность и ценность книги И. Галигузова для сохранения мира и согласия в нашем городе, глава города В. Аникушин обратился к руководству комбината с просьбой взять на себя расходы по изданию монографии. И эта просьба была удовлетворена. Любые траты оправданы, если они направлены на удовлетворение интересов города и горожан.

М. КОТЛУХУЖИН. Фото А. СЕРЕБРЯКОВА.

ХРОНИКА РЕМОНТА С опережением на трое суток

В начале сентября, как и планировалось, был остановлен на капитальный ремонт первый конвертер Магнитки.

Как отметил заместитель главного металлурга по сталеплавильному производству, начальник ремонта В. Плошкин, эта большая работа не вписывается в привычные рамки реконструкции. Вместе с заменой корпуса конвертера будет заменен и котел-охладитель. Намечено демонтировать, а потом смонтировать около полутора тысяч тонн металлоконструкций. К работам по «груше» привлечены специалисты из «Прокатмонтажа», а к замене котла — работники ЗАО «Электроремонт». Всего на реконструкции будут задействованы 17 организаций: трест «Уралэнергомонтаж», ОАО «Востокэнергочермет», АО «Энергосталь», ОАО «Уралмонтажавтоматика», ОАО «Прокатмонтаж», ЗАО «Металлургспецстройремонт», ЦРМП, ЦЭТЛ, ЗАО «Механоремонтный комплекс», ЗАО «Электроремонт».

Как сообщил заместитель начальника ремонта В. Дьяченко, во время

демонтажа (а сейчас заканчивают демонтировать котел-охладитель) ремонтники накапливают время для установки оборудования. По основному потоку реконструкции — демонтажу котла-охладителя — они опережают график ремонта уже на трое суток. Собственно, продолжительность ремонта будет определять даже не монтаж корпуса, хотя и он будет вестись по технологии, не имеющей аналогов в России: поднимать на речных домкратах будут на сей раз целиком всю грушу, а не половину, как это делали во время ремонта второго конвертера. Продолжительность реконструкции будет определять монтаж котла-охладителя, последующая его наладка, промывка системы...

Между участниками реконструкции организовано соревнование, ежедневно на утреннем рапорте председатель цехового комитета конвертерного цеха Н. Злобин оглашает итоги. Победителям штаб определяет сумму премии. Первое место завоевать не просто. Необходимо не только показывать высокие трудовые темпы, но и соблюдать качество выполнения

работ, не иметь травм, аварий, нарушений трудовой и общественной дисциплины. Третье место на демонтаже занимает коллектив ЦРМО № 1 ЗАО «МРК», который будет демонтировать корпус самого конвертера. Второе место прочно удерживает сборный коллектив ККЦ по очистке площадки от мусора и пыли — своевременная уборка способствует ускорению демонтажа. Лидирует в соревновании коллектив цеха ремонта энергетического оборудования ЗАО «Электроремонт».

Впечатлениями первых дней ремонта делится начальник этого цеха А. Свешников:

— Цех создан в 1990 году для ремонта энергооборудования ККЦ, сейчас он уже ремонтирует оборудование ЦЭС, ТЭЦ, ПСЦ... До ноября прошлого года мы обслуживали два котла-охладителя конвертерного газа. С пуском третьего конвертера добавился еще один... Работы много, если учесть, что два агрегата отработали практически по 10 лет. За это время только первый конвертер «выдал»

59450 плавков, что составляет свыше 20,6 млн тонн стали.

Основной работой, определяющей скорость реконструкции, является замена старого котла-охладителя на новый, более модернизированный, где несколько другие схемы подвода воды, отвода пара. Он более производительней по части выработки пара... И самое главное, он вписывается на место предыдущего котла.

С первого дня реконструкции мы приступили к демонтажу агрегата. Сегодня уже практически завершили его, опередив график ремонта на трое суток. Не следует этому радоваться, так как на монтаже придется работать с большим напряжением: сроки возведения такого громадного объекта очень ограничены. Для их максимального сокращения мы провели подготовительные работы.

Реконструкция первого конвертера Магнитки продолжается... Его окончание планируется 2 ноября — в день рождения ККЦ.

Г. ПОГОРЕЛЬЦЕВ.

ВСТРЕЧИ

ТЕМПЫ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ВЫСОКИ



Рассматривается схема строительства новых дорог.

Строительству и ремонту дорог в Магнитке и округ города было посвящено рабочее совещание, которое на минувшей неделе провел генеральный директор ОАО «ММК» В. Рашников.

В совещании, на котором были проанализированы итоги выполнения программы дорожного строительства в 2000 году, приняли участие руководители комбината, глава города В. Аникушин, заместитель главы города В. Храмов, начальник управления благоустройства П. Щербаков, управляющий треста «Магнитострой» А. Шкарапут и директор ЗАО ПКФ «Южуралавтобан» А. Гушин.

Представители городской администрации сообщили, что большая часть запланированного объема работ уже выполнена. Темпы дорожного строительства в городе не снижаются. В ближайшее время ожидается пуск целого ряда участков дорог по улице Советской, Жукова, Московской, проспекту Ленина. К октябрю будет отремонтирован Северный переход, а к 1 декабря — открыт Ожун. А вот работы на улице Магнитной, которые планировалось завершить в текущем году, по всей видимости будут продолжаться...

Надо отметить, что несколько лет назад депутат Законодательного Собрания Челябинской области В. Рашников добился решения об использовании магнитогорской доли областного дорожного налога на строительство дорог в Магнитогорске. А созданное комбинатом предприятие «Южуралавтобан» с тех пор внесло огромный вклад в дорожное строительство. Позднее наряду с «Южуралавтобаном» увеличили объемы и организация городской администрации, треста «Магнитострой».

В перспективе специалисты «Южуралавтобана» планируют провести реконструкции городских оживленных перекрестков. В настоящее время близится к завершению строительство малого дорожного кольца вокруг комбината, одна из задач — построить большое объездное транзитное кольцо...

В нынешнем году руководство комбината и города наметило полностью освоить долю Магнитогорска в областном дорожном налоге. И вклад «Южуралавтобана» будет значителен: из 178 млн рублей 120 млн будет освоено «Южуралавтобаном».

Соб. инф.

В ПРЕДВЕРИИ
СОБЫТИЯ

Накануне большого обновления

За прошедшие восемь месяцев коллектив аглоцеха выдал 5 млн 873 тыс. тонн агломерата. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года агломератчики нарастили объемы производства на 453 тыс. тонн. Наибольших успехов они достигли в мае, июле, августе, ежемесячно выдавая по 760 тыс. тонн продукции. Столько агломерата доменщики Магнитки не получали с 1991 года, то есть с того времени, когда в составе горно-обогатительного производства действовали четыре аглофабрики.

Рост объемов аглопродукции достигнут за счет бесперебойной и отлаженной работы технологов на действующих агломашинах трех фабрик. Капремонт основного технологического оборудования в нынешнем году агломератчики не проводили, выполняли лишь текущие. Жили подготовкой к началу коренной реконструкции аглоцеха, которая помимо ремонта зданий предполагает и замену всех имеющихся агломаши.

В аглоцехе уже не первый год ремонтируют здания и сооружения. К примеру, нынешним летом на складе концентратов заменили часть стеновых панелей и кровли. Работы продолжаются, к наступлению холодов требуется максимально закрыть все проемы. Отремонтировали стеновые панели здания 705-го перегрузочного узла, а на 708-м — выполнили ремонт кровли. Восстановление зданий — очень важная часть программы и реконструкции аглоцеха, так как в обновленных помещениях значительно легче организовать бесперебойное обеспечение аглофабрик железорудным сырьем и наладить повышенное производство агломерата.

В 90-е годы, когда перестраивалась экономика предприятия, аглоцех не получал столько средств на обновление агрегатов и оборудования, сколько имели основные цехи комбината. Тем не менее он исправно снабжал своей продукцией смежников. Оборудование ветшало, его

латали, сколько было сил, средств. Спекание агломерата — процесс химически активный. Кто из коренных магнитогорцев не помнит едкого запаха сульфидки, от которого спирало дыхание, а летом в левобережье скрючивало и сушило листья на ветках деревьев? Потом эту «нечисть» сумели направить в специальные очистные сооружения, которые работают и до сих пор. Вряд ли на каком еще заводе, аналогичном нашему, найдешь такие сероулавливающие установки, которые бы столько лет безотказно служили производству! Аглоцех много раз совершенствовал как оборудование, так и технологию очистки, последнее улучшение — перевод на известковый способ позволил уменьшить выбросы сернистых соединений в атмосферу. Сейчас появилась необходимость не только привести в порядок все оборудование сероулавливающих установок, но и во время ремонтов газодомов и труб использовать спецматериал, который во много раз увеличит их стойкость и соответственно улучшит степень очистки проходящих газов.

В ближайшем будущем комбинат нацелен выплавлять 9 млн тонн стали. Для этого необходимо иметь достаточное количество агломерата. Существующие агломашины не в состоянии обеспечить нужные объемы: они не только физически, но и морально устарели. И в третьей декаде сентября аглоцех начнет установку принципиально новых, современных агломаши, которые значительно поднимут как объемы выпускаемой продукции, так и их качество. Новые агрегаты требуется установить в прочный металлический каркас, поставить на обновленные площадки. Подготовку к реконструкции агломашины № 12 начали еще в мае, когда определили, что стеновые ограждения и перекрытия самого здания находятся в аварийном состоянии, и несущая способность его колонн значительно утеряна. Естественно, что прежде всего начали ремонт металлоконструкций. Генподрядчиком по ремонту назначено АО «Монтажник», субподрядчик — «Металлургремонт № 2».

Предположительно 25 сентября начнется демонтаж существующего оборудования агломашины № 12. Но до этого срока необходимо за пять суток отремонтировать четвертую аглофабрику, заменить на ней погружное устройство агломерата, восстановить тракт возврата... С 25 сентября аглоцех войдет в череду реконструкций 13-ти агломаши, после которых домны получат более качественное сырье и в требуемом объеме. Кроме обновления машинного парка агломератчики планируют изменить схему сортировки агломерата, тем самым уменьшить, как минимум, на 5 процентов содержание мелочи в готовой продукции, внедрить и другие мероприятия, направленные на улучшение ее качества.

Вместе с «большим агломератом» в аглоцехе увеличатся газовые и пылевые выбросы. Специалисты уверены: после модернизации сероулавливающих установок количество газовых выбросов в атмосферу значительно уменьшится. И на пылевые так же найдется управа: Гипромез уже работает над проектом новых аспирационных установок двухстадийной очистки для третьей аглофабрики.

Реконструкция в аглоцехе назрела давно. Здесь думают заменить не только существующие машины, но и само управление технологическим процессом. Внедрение автоматизированных систем управления будут начинать со второй аглофабрики, где планируют улучшить организацию совершенствования систем автоматического дозирования и регулировки автоматического процесса. В проекте — АСУ склада концентратов.

На два с половиной месяца останавливается на реконструкцию агломашина № 12. За это время коллективы, участвующие в ремонте — АО «Монтажник», «Металлургремонт № 2, КРЦ ГОП, АО «Рострой», энергоцехи ОАО «ММК» и цеховой персонал — будут вовлечены в ежесуточное соревнование, что должно сократить время ремонта и улучшить качество проводимых работ.

Г. ПОГОРЕЛЬЦЕВ.

МАЛАЯ РОДИНА АХ, НОСТАЛЬГИЯ...

Наверное, время от времени у каждого из нас появляется потребность побывать на своей малой родине, прикоснуться к прошлому, которого уже не вернуть. В такие минуты ностальгия овладевает всей твоей душой. Ты вновь там, где прошло детство, какое бы оно ни было, ты вновь на родной земле, как бы далеко жизненные пути ни увели тебя от милых сердцу мест. Каждый любит свою родину. Кому вспоминаются леса, горы, луга, поля, озера... Меня же больше всего тянет к родным людям и к нашей реке. К реке, на которой и прошло наше босоное детство. К реке, в которой мы купались и ловили рыбу. Кажется, это детство длилось до того самого дня, пока нас, уже возмужавших, но все еще озорных мальчишек, призвали на армейскую службу.

И вот мы с внуком «едем» в «мое детство», в Оренбуржье, в район Грачевский, что недалеко от Бузулука. Мое село изменилось. Оно уже не то, что было в довоенные времена: здесь уже признаки цивилизации — газ, водопровод, телефон. До «перестройки» успело вырасти немало новых домов. Но вот дороги... Все те же колдобины, ямы, пыль столбом от проехавших машин. Особая примета нынешнего времени: беженцы, переселенцы из Армении, Азербайджана, Таджикистана. А вот река почти не изменилась. Она все так же красива. И кажется, даже лучше, чем раньше. Прежде, когда не хватало дров, кусты по ее берегам вырубали. Теперь, после газификации, потребность в них отпала. И берега реки буйно заросли тополями, акациями, ветлами, осинами. Да так, что местами не подойти к берегу. А в воде — целые заросли камышей, кувшинки, и на мели колыхнутся от течения подводные травы. А вот рыбы стало меньше: частенько в мелководье ее ловят бреднями...

Наша река вообще очень живописна: много перекастов, изгибов, омутов. Особенно красиво на заре, когда над рекой клубится туман, веет прохладой, среди деревьев поют птицы, а в воде плещется крупная рыба.

Местный поэт так выразил свой восторг рекой: «Перекатом каменным речка Ток подружена, Белый цвет черемухи падает к ногам».

И в рассвете розовом соловьем разбуженным Шепчутся березы, ветви тянут к нам».

Более десяти дней в конце июля стояла жара под 40 градусов. На реке в эти дни — шум, крик, визг. Радостно купаются дети. Вечером после работы сюда за живой влагой приходят и взрослые. Купают здесь даже малых детей: те вначале плавают, плачут, а потом просто визжат от удовольствия.

На полях идет уборка хлебов. Техники достаточно. В колхозе — одиннадцать комбайнов, правда только девять исправны. Сходили мы с внуком на хлебный ток. Длинными буртами на земле

лежит пшеница, рожь. Зерна крупные, твердые. «Камазы» возят хлеб от комбайнов и ссыпают в бурты. Потом хлеб поступает на веялки, сушилки, склады. Часть хлеба увозят за долги — за горючее, ремонт, газ, электричество... На буртах работают женщины, девочки-школьницы. Они сгребают хлеб на скребковые конвейеры, а оттуда хлеб ссыпают в кузова машин.

Ток работает почти круглосуточно — гул моторов не прекращается даже ночью. Подошли к весовщице и поинтересовались урожайностью. Говорит, что пшеница идет по 25 центнеров с гектара, а рожь по 20. Это неплохо для Оренбуржья. Обычно собирали 8-10 центнеров с гектара. Сейчас в среднем по области с гектара получают по 18 центнеров. А в целом, область собирается дать в этом году не менее 4 млн тонн хлеба. Видимо, будет прав министр сельского хозяйства, заявивший, что России в этом году не потребуются закупать хлеб за границей.

На помощь селянам из Башкортостана приезжала пара американских комбайнов. Они убирали хлеб без потерь и сразу обрабатывали его к хранению. А в соседнем колхозе, рассказывают, купили сенокосилку, которая сразу упаковывает скошенную траву в полиэтиленовые пакеты и трава сохраняется в них до зимы свежая.

Что ж, слава Богу, потихоньку поднимаются колхозы, которые сейчас именуются акционерными обществами. После перестройки много было потеряно: у нас, например, развалился мощный откормочный пункт, где выращивали до четырех тысяч бычков. В соседнем колхозе около озера разрушены насосы с большими моторами, подававшие воду на поливные участки. В селе ждет ремонта школа, в магазине мало продуктов и товаров, уже не редкость для этих мест — безработные, которые подрабатывают у зажиточных людей. Расчет — водка, вернее, самогон. Стоит ли удивляться, что по вечерам в селе немало пьяных.

Колхоз дал колхозникам и пенсионерам по 3 центнера хлеба, а в соседнем — по 5 центнеров. В колхозе своя пекарня: буханка хлеба для селян стоит 3 рубля 20 копеек, есть растительное масло, мельница, но основная надежда у людей — на буренушку, свиной, гусей, индюков, уток и курей. В каждом дворе — огород. В целом работающие и здоровые пенсионеры живут неплохо.

В домах — не хуже, чем в городе: есть и ковры, и телевизоры, и добротная мебель, и холодильники. Почти у всех — бани, летние кухни. Дома на селе просторные, во дворе много построек, у многих селян — машины, мотоциклы, мотороллеры «Муравей», лошади и телеги. Тут все зависит от хозяйской хватки.

Проехали мы на поезде от Бузулука до Карталов. Почти всю область. Везде идет уборка хлебов. Бог в помощь! И будем надеяться на лучшее будущее.

М. ПЕТРОВ,
председатель Совета ветеранов кустового ремонтного цеха ГОП.



НОВОЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СТРАНЫ И МИРА

(«Литье и прокат в одном переделе»)

«Черная металлургия» — 2000 г. — № 4. — с. 36-38.

В феврале прошлого года Министерство науки и технологии РФ совместно с ГНЦ «ЦНИЧермет» и АХК «ВНИИметмаш» провело совещание по разработке и внедрению модульных технологий для производства продукции массового назначения с новым уровнем свойств на переделе «сталь—прокат». Подчеркнуто, что основным направлением развития передела является внедрение технологических схем на базе совмещенных процессов, трансформируемых в литейно-прокатные агрегаты.

Суть организации производства «сталь—прокат» в модульном исполнении заключается в создании производственных комплексов по принципу единого агрегата с совмещением смежных технологических операций. По сравнению с традиционными технологическими схемами ожидается снижение затрат и себестоимости металлопродукта на 30-50 процентов в сопоставимых условиях.

«Проектирование совмещенного литейно-прокатного агрегата и встраивание его в металлургический завод с полным циклом»

«Черные металлы» № 6. — 2000г. с. 22-25.

Наблюдательный совет бывшей фирмы Thyssen Stahl AG 14 ноября 1996 г. принял решение о строительстве в сталеплавильном цехе в Брукхаузене совмещенного литейно-прокатного агрегата. Причинами для этого были наличие свободных мощностей конвертеров и высокое качество жидкой стали на этой производственной территории. Ожидается хороший сбыт тонкой горячекатаной полосы, обеспечение узких допусков на размеры продукции и снижение издержек. Агрегат должен был иметь окончательную годовую производительность 2,0 млн тонн горячекатаной полосы.

Ввиду территориальной привязанности к существующему сталеплавильному цеху агрегат следовало подогнать по размерам к пролетам заводского комплекса Дуйсбург-Брукхаузен. Свободный участок территории можно было использовать только для водного хозяйства. При сооружении агрегата необходимо было учитывать, что производственный процесс в соседних цехах предприятия не должен быть нарушен. Некоторые пролеты и часть участка производства рельсов пришлось разобрать. Для фундаментов потребовалось выбрать грунт на глубину 15 м. Для составления проекта, сопоставления концепций и издержек выделили 12 месяцев, а на поставку, монтаж и ввод в эксплуатацию — 2 года. Введен в апреле 1999г.

«Опыт применения различных видов огнеупоров для футеровки сверхмощной дуговой печи»

«Сталь» № 1. — 2000г. — с. 29-32.

В условиях непрерывного увеличения производства и интенсификации работ в электросталеплавильном цехе Молдавского металлургического завода (ММЗ) большое значение имеет снижение горячих простоев электропечей, в частности за счет применения качественных материалов для футеровки. Масса Ankerharth позволяет поднять стойкость подины выше 6000 плавков, дает возможность работать с постоянным нахождением в печи жидкого металла, с организацией донной продувки. Эксплуатация печи N 2 в 1999 году подтвердила, что самой экономичной и надежной является футеровка стен из кирпича фирмы Veitsch-Radex, работающая 650 плавков и более. Максимальная стойкость — 650 плавков. Высокая стойкость огнеупоров способствует обеспечению стабильного производства 75-85 тыс. тонн стали в месяц.

Подготовлено работниками ОНТИ.

К ДНЮ РОЖДЕНИЯ И. Х. РОМАЗАНА

Невообразимо сплетается порою загадочная вязь мыслей в наших воспоминаниях, когда кажется, что и оснований никаких для этого нет. А поди ж ты, где-то в тридцатых тайниках-суеках души находятся такие захоронки, что годами от них невозможно оторваться. Они сверлят и будоражат мозги, не дают покоя... Таким примером для меня и стали те самые всего лишь шесть строк, которые на память достались мне от Ивана Харитоновича Ромазана.

Скоро 18 сентября. Мы снова будем вспоминать нашего бывшего директора — ведь это день его рождения. У многих из нас есть свои акценты в памяти, связанные с этим большим человеком, а у меня они особенные: хоть их и много, но один — необыкновенный. О нем и пойдет речь. О тех самых шести строках.

14 сентября 1999 года в музее комбината было многолюдно: шла презентация книги «Иван Ромазан». Это большой коллективный труд авторов, работавших с ним, хорошо его знавших, родственников и больших друзей всей его жизни. Замечательно изданная книга, с сохраненными нюансами речи и слога, самобытными оборотами и естественной красотой живого русского языка. В этом большая заслуга составителей труда и в первую голову — Лапина А. М.

Именно здесь я улучил минутку и удобный момент и подошел к жене Ивана Харитоновича — Евгении Яковлевне — показал ей небольшой текст.

Она сразу узнала родной почерк, слегка улыбнулась и тут же замкнулась в чтение и осмысление текста. Всего несколько секунд прошло, но лицо ее совершенно преобразилось: словно какой-то внутренний, неведомый и как бы из души идущий свет появился на ее лице пока она читала. Он так и остался своими лучами в ее полуулыбке, глазах, в легких фрагментах возрастных и добрых женских морщин.

— Да, это Ваня писал, но об этом мы с ним не говорили, и что он хотел этим сказать, не могу представить, — мягким добрым голосом, даже вроде извиняясь, сказала она, возвращая реликвию. Тем самым констатируя факт невозможности определения истины. А это была главная и единственная возможность получить ответ через 27 лет... Вот так гаснут последние надежды. Угасла и моя.

В чем же суть? Она изложена на половинке листочка из блокнота в шести строках стихотворного текста, а внизу дата — 14 февраля 1973 года. Иван Харитонович был тогда заместителем начальника производственного отдела ММК. Разве мог он в тот вечер, присутствуя на партийном собрании, даже подумать, что через 4 месяца так резко все изменится в связи с кончиной А. Д. Филатова? Безусловно, не зналник-

ШЕСТЬ ЗАГАДОЧНЫХ СТРОК

то о ближайшем будущем, поэтому спокойно взял клочок бумаги и экспромтом написал памфлет в мой адрес и передал его мне. А побудило его «выплеснуть» свой талант на меня единственное мое выступление в этой комнате, расположенной рядом с диспетчером комбината.

Что же было особого в моем скромном предложении собранию? В то время заводское управление ММК и его многие отделы имели собственные стенные газеты. Партийная жизнь по своим ритуалам предполагала это. Эти настенные издания были довольно интересными, со вкусом и старанием исполненные, напечатанные всякой всячиной и читались всегда мною с упоением. Это была своего рода отдушина в моей тяжелой диспетчерской работе. Их читали многие. Но, как ни странно, как мне тогда казалось, такого органа пропаганды и информации именно наш ведущий отдел заводоуправления и не имел. В душе я удивлялся, недоумевал и считал, что это партгруппа повинна во всем, в том числе и я. Как мог толковее и убедительнее сказать об этом и снова сел. Вот на это выступление и получил вскоре послание от Ромазана. Вот его содержание:

«Нам прессу нужно оживить: огня добавить, душу влить, а к этому давно готов малоизвестный Чумаков. Он душу в это дело вставит и Чумаковых род прославит».

И подпись — **Ромазан. 14.2.73.**

Я получил записочку, прочел ее, смотрю на него. А у него были иногда исключительно хитрые глаза с легким прищуром и еще лукавее — улыбка. Я это принял за его внутреннюю разрядку в такой форме, а послание спрятал дома, да так, что нашел его через длительное время. Нашел и часто о нем вспоминал. Чаще всего три слова, так как именно они меня заделали: «пресса», «малоизвестный» и «прославит». А кто из нас был известен? Как можно таким образом славу заиметь? И снова забывал все надолго...

А причиной «творения» могло стать истинное отношение начальника к этим «партийным посиделкам». Я заметил, что он их посещал почти регулярно, почти никогда не выстулал и всегда имел такой особый вид, что мне всегда так и хотелось спросить: «А как вы сюда попали, Иван Харитонович?» Да в общем-то и его понять очень легко. Он был исключительно деловым человеком. Поэтому, скорее всего, он как раз и страдал оттого, что столько времени и столько людей не на производстве, ведь столько полезного для комбината можно за это время сделать!

Но с другой стороны... А с другой — редактором нашей газеты был назначен грамотный и толковый Б. Г. Алексеев — наш новый диспетчер мартеновских цехов. Именно свою душу он и «вставил» в газету отдела, именно она была и смыслом, и замечательным чтивом для нас и многих в заводоуправлении.

Не смог я на эту тему поговорить с автором шести строчек, но сколь он был талантлив — часто вспоминал, глядя на эту осмьюшку обычного тетрадного листа. Память бывает порой малой, но очень глубокой.

В. ЧУМАКОВ,
бывший старший диспетчер ПРО.



На этом снимке, сделанном в солнечный майский день, неутомимый фотокорреспондент Евгений Карпов запечатлел Ивана Харитоновича Ромазана с Анатолием Порфирьевичем Шкарапутом. Эти два человека долгое время общались на деловой основе. Каждый возглавлял многотысячный коллектив трудящихся: Ромазан — металлургический комбинат, Шкарапут — трест «Магнитострой». От их профессионализма, знания планового хозяйства страны, умения настроить трудящихся на хорошую работу во многом зависели успехи обоих коллективов.

Фото из архива Е. КАРПОВА.

ДОЧЕРНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ Печатных дел мастера

Как известно, в наши дни ни одно предприятие не обходится без работы с документацией. Различные бланки, ведомости, инструкции, регламентирующие труд, являются неотъемлемой частью производства. В цехах и подразделениях ОАО «ММК» подобная печатная продукция поступает из ООО «Полиграфия» — одного из дочерних предприятий комбината.

Как рассказал директор ООО «Полиграфия» М. М. Галимов, объемы печатной продукции здесь напрямую связаны с темпами развития производства на предприятии-заказчике. Поэтому стабильность работы ОАО «ММК» позволяет сохранять основные заказы в постоянных рамках. И, несмотря на то, что большинство оборудования уже устарело, специалисты «Полиграфии» обеспечивают должное качество своей продукции. А люди, работающие здесь, без преувеличения можно назвать мастерами своего дела. Ведь

весь процесс изготовления бланка или учетного журнала достаточно сложен. Бумага, поступающая сюда в рулонах, проходит несколько этапов обработки — от форматирования и набора текста до печати и переплета готовых брошюр. Работники типографии должны обладать немалыми знаниями и умениями.

На сегодняшний день в Магнитогорске действует 16 различных типографий, большинство из которых появились уже в 90-е годы. Однако в нашей области до сих пор нет учебных учреждений, готовящих специалистов печатного дела. Поэтому обучать персонал приходится на месте, как говорится, «без отрыва от производства».

В подобной ситуации огромную роль играет тот колоссальный опыт, который мы накапливаем годами, — сказал Мурат Масгутович, — а главным «богатством» нашего предприятия, по-моему, являются люди, которые здесь работают. Потому-то и в будущее мы смотрим с оптимизмом.

А. САИТОВ.

ЭХО СОБЫТИЯ «БУРАТИНО»

благодарит за помощь

Первое правило вежливости гласит: вход — здоровайся. Именно так, поздоровавшись со своими старыми друзьями и совсем маленькими будущими зрителями, вошел в свой 28-й театральный сезон театр куклы и актера «Буратино».

Мы, организаторы, — театр и помогавший театру имидж-центр «Аурелия» — постарались предусмотреть все: и конкурсы для юных интеллектуалов («Ну-ка, в каком году образован «Буратино»?»), и эстафеты для самых непоседливых, и смотр художественных дарований (рисовать, правда, пришлось не на полотнах, а на асфальте, но — лиха беда начало!), и «отдушину» для настоящих романтиков — катание на лошадях.

Мы украсили, как могли, воздушными шарами «суровое» здание нашего театра, припасли подарки для сладкоежек и ответ-

ственных школяров — ручки, альбомы, краски и многое другое.

Таким ярким и нарядным праздником получился во многом благодаря тем, кто решил нам помочь. Мы говорим отдельное «спасибо» нашему депутату городского Собрания, главному бухгалтеру ОАО «ММК» Марине Анатольевне Жемчужевой и заместителю директора ОАО «ММК» по работе с акционерами Владимиру Эдисоновичу Скрипке. А также благодарим за поддержку председателя городского Собрания депутатов Фаика Абдуловича Мухаметзянова, ОФиз «Магнит», детский фонд Сергея Белоусова, фирмы «Алекс», «Кока-кола», «Тижкурила», «Гефест», Дом кино и ЧП Яркеев.

Мы надеемся, что наш праздник открытием станет доброй традицией и еще не раз соберет на площадке перед театром всех его друзей. До встречи!

О. КОЛОБОВНИКОВА,
директор театра «Буратино».

ПРОДОЛЖЕНИЕ
ТЕМЫ

ЧТО ВЗАМЕН «ДВОЕК» И «ПЯТЕРОК»?

После выхода статьи «До начала учебного года осталось...» в школу звонили родители и просили меня рассказать, как ответили старшеклассники на мой вопрос: «Что может служить результатом образовательной деятельности ученика в школе?». В начале попробую объяснить, о чем идет речь. Чаще всего взрослые в качестве результата образовательной деятельности ребенка используют в журналах, дневниках и тетрадях цифры 2, 3, 4, 5 и даже 1. Особенно болезненно родители реагируют на цифры 2 и 3. Я не оговаривалась, это цифры, которые мы, педагоги, в своей деятельности используем как некоторые условные знаки, характеризующие наши оценки за какие-либо виды учебной деятельности ребенка. Оценка «3» может быть большим достижением ученика, у которого чаще всего было «2», но она не может быть порицанием тому, у кого чаще было «5». Одни и те же цифровые оценки отличаются множеством контекстов, которые часто бывают совершенно неочевидными и для детей, и для родителей. Что этому противопоставить?

Итак, выпускники 59-й школы отвечают на вопрос: «Что может служить результатом образовательной деятельности ученика в школе?»

«В завершении образовательного процесса не стоит выдавать аттестат с цифрами, нужно выдавать аттестат, в котором написано, что ученик освоил школьный курс. И неважно: хорошо, отлично или удовлетворительно, главное, что освоил».

«Аттестация оценками — это слишком строгое и категоричное отношение к знаниям ученика».

«Оценка — самая непродуманная часть образовательного процесса. Адекватно оценить человека можно в процессе собеседования, когда учитель может лучше понять ученика, узнать о нем, но для этого надо обладать знаниями психологии».

«Оценки не всегда соответствуют имеющимся знаниям».

Рассуждая о роли и месте оценок, ребята предложили: «Выдавать аттестат с характеристиками способностей каждого ученика».

А вы, уважаемые родители, попробуйте, как домашнее семейное задание, разработать такой аттестат? Может, что-нибудь получится.

Что же выпускники считают для себя итогом обучения в школе? Самый распространенный ответ — знание. Он встречается почти у каждого ученика, хотя и не всегда стоит на первом месте.

«Что я получил за 10 лет? Конечно же, знания, хотя важнее то, что меня научили смотреть на жизнь и видеть в ней все: и хорошее и плохое. Учась в школе, я приобрел друзей».

«За 10 лет учебы человек много осознает. Он учится логически мыслить и высказывать свою точку зрения».

«Результаты образовательной деятельности для меня: во-первых, общение, во-вторых, самостоятельность, в-третьих, знание».

«За 10 лет в школе меня научили не только считать, читать и писать, но и научили уважать себя и окружающих, научили пониманию и терпе-

нию, упорству и трудолюбию».

Другая, чуть меньшая часть выпускников ответила так: «Подготовка к дальнейшей взрослой жизни, желание учиться и получать образование».

«Способность выбрать правильный жизненный путь».

«Школа — это платформа. Она состоит из знаний, умения общаться и сотрудничать с людьми, из ощущения себя в этом мире. Школа должна давать уверенность, что ты не потеряешься в этой жизни».

«Гарантия поступления в вуз».

Посмотрите, как толково рассуждают наши дети. Особенно много мы с ними обсуждали технологии проведения выпускных экзаменов. По сути, выпускные экзамены — анахронизм. Учителям, которые работают в выпускных классах, известны почти все знания, умения и навыки своих учеников и на выпускном экзамене им, пожалуй, уже не открыть дополнительных «белых пятен» на картах знаний своих воспитанников. Ученикам, имеющим к началу школьных выпускных экзаменов на руках государственные сертификаты по большому числу предметов и четко выбравшим дальнейшую дорогу, выпускной экзамен — дополнительная напряженная нагрузка. Ведь школьный выпускной экзамен, по сути, финиш, а совсем рядом старт — вступительный экзамен в вуз. Как это совместить человеку, выполняющему в течение года двойной, а порой и тройной учебный



Т. Соловьева в своей школе в День знаний.

план (ребята в выпускном классе, как правило, еще занимаются на подготовительных курсах, специализированных семинарах и т. д.).

Государственная сертификация знаний — это, конечно, не панацея от всех проблем аттестации, но это, во-первых, независимая экспертиза (причем одномандатная для всех выпускников города), во-вторых, это все-таки не экзамен: плохой результат в сертификате известен только его хозяину. Не получил нужного тебе результата, порви сертификат и все проблемы, так как есть возможность сдать выпускной экзамен. Управление образования в прошедшем году организовано, корректно и четко помогло пройти государственную сертификацию всему желающим.

У меня по этому поводу есть предложение: перед днем проведения го-

сударственного тестирования (сертификации) по предмету выделять два дня, свободных от учебных занятий в школе (кстати, в своей школе мы именно так и делаем). В прошедшем учебном году вместе с Магнитогорским государственным университетом и МГУ имени Ломоносова мы организовали электронную сертификацию знаний «Телестинг-2000». 40-50 минут работы за компьютером и через короткий промежуток времени знания учеников оценены. Самое важное: результаты даны в сравнении со знаниями выпускников не только города, но и России. Мы со своими учениками пришли к выводу: будущее за независимой, демократичной экспертизой знаний учащихся.

Т. СОЛОВЬЕВА,
директор школы № 59
им. И. Х. Ромазана.

КАДРЫ

С 15 января сего года в действие вступили новые «Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства».

«2000-й год, — говорит директор Учебного пункта подготовки рабочих кадров А. Ю. Михайлов, — дан предприятиям на раскатку — действуют и новые, и старые правила. Начиная с 1 января 2001 года, будут применяться только новые».

Однако, это так и нет. Ряд организаций уже испытал на себе железную руку Ростехнадзора РФ, руководствующегося именно новыми правилами...

«Пострадавшие» от новых правил — пока из числа предприятий и организаций, которые попытались лицензироваться — получить право вести работы на объектах, подконтрольных Ростехнадзору РФ. Тут-то им был поставлен вопрос о наличии в их персонале аттестованных сварщиков и специалистов сварочного производства. Естественно, таковых у них не оказалось, поскольку факт выхода в свет новых правил они, прямо скажем, проморгали.

Список объектов, подпадающих под контроль Государственного технического надзора России довольно широк: это комплексы металлургического, коксохимического и химического производства, газовое и нефтеперерабатывающее хозяйство, энергетическое и котельное оборудование, подъемные сооружения. Пока что, как уже сказано, у предприятий и организаций, намеревавшихся вести монтажные и ремонтные работы на этих объектах, проблемы возникли при попытке лицензироваться. Но с начала следующего года (если не раньше! что, собственно говоря, мешаает инспекторам Ростехнадзора начать применять власть?) будет приостанавливаться деятельность и организаций, уже лицензированных, но не озаботившихся аттестацией работников сварочного производства.

ТРЕЩИТ ПО ШВАМ НЕ ТОЛЬКО СВАРКА

Отсутствие последних, безусловно, станет также препоной для предприятий, пытающихся добиться сертификации своей продукции. Если возникнет потребность в ремонте оборудования, а к ремонтным работам будут привлечены не аттестованные сварщики, что непременно будет задокументировано, все усилия по сертификации пойдут коту под хвост.

Требования, предъявляемые новыми правилами, что ни говори, очень жесткие.

Мировой стандарт E-287.

19 редакций «Правил» было предложено НАКСом (Национальным аттестационным комитетом по сварочному производству), прежде чем Ростехнадзор РФ с ними согласился. История приведения сварочного производства в России к мировому стандарту длинная и тяжелая. Скажем, «Типовое временное положение о ГАЦ (головном Аттестационном центре) НАКС» вышло еще в 1995 году. Оно послужило основой для создания региональных (головных) аттестационных центров. В его создании таким образом является АОЗТ «Головной аттестационный центр уральского региона», тогда же, 5 лет назад, учрежденный. В его создании приняли участие более двадцати предприятий и организаций Урала, включая Центр подготовки кадров «Персонал» ОАО «ММК». Сегодня о тогдашнем решении директора «Персонала» В. И. Каконина, предпринявшего определенные шаги, чтобы оказаться «в этой лодке» и получить право выступать сегодня на рынке услуг в роли структурного подразделения головного центра, А. Ю. Михайлов говорить не иначе, как о значительном предвидении:

— У ОАО «ММК» есть возможность провести аттестацию своего персонала в срочном порядке. Что мы уже и начали делать. Учебным пунктом

подготовки рабочих кадров ЦПК «Персонал» проведена аттестация 75 человек. Правда, дипломы вручены пока только 34 из них, а 41 человек их только ожидает. Но это лишь вопрос времени и расстояния — экзамены ими успешно сданы, представления на аттестацию в настоящее время рассматриваются в головном АЦ в Екатеринбурге, который, как известно, отстоит от Магнитогорска на 500 километров. 2 года назад совместно с УГТУ-УПИ «Персоналом» была проведена переподготовка всех мастеров по сварочному делу ОАО «ММК». К сожалению, это было до выхода в свет новых «Правил» — свою профессиональную квалификацию они у нас повысили, но остались неаттестованными.

Ниже головного аттестационного центра регионального значения стоят городские аттестационные центры. В Магнитогорске в таком качестве выступает АЦ «Стандарт-Диагностика». Как сказано в Положении об аттестационных центрах, они представляют собой независимые организации, имеющие права экзаменовывать и аттестовать сварщиков и специалистов сварочного производства.

Учебный пункт подготовки рабочих кадров ЦПК «Персонал» в данном случае — учреждение, которое обучает и подготавливает к аттестации, а также выступает в роли организатора процедуры аттестации. Собственно аттестацию осуществляет независимая аттестационная комиссия с участием представителей АЦ «Стандарт-Диагностика», головного аттестационного центра и Ростехнадзора РФ. Впрочем, это — детали, вряд ли имеющие значение для кандидатов. Им важно, что Учебный пункт «Персонала» имеет в своем составе обученных и аттестованных мастеров и инженеров, специально оборудованные аудиторские и учебные

места — сварочные кабинеты, а также полигон для практических экзаменов. Было бы желание — пропускная способность Учебного пункта велика, 60 человек одновременно могут проходить обучение — приходите и аттестуйтесь.

Процедура аттестации — трехступенчатая. Как-никак, мировой стандарт. У лиц, признанных кандидатами на аттестацию и прошедших этап подготовки к аттестации, комиссия принимает теоретический и практический экзамены. Сложность экзаменов зависит от уровня профессиональной подготовки, подтвердить который как раз и вызвался кандидат.

Различие между головным АЦ и просто АЦ — не только по месту в иерархии НАКС. Головной аттестационный пункт имеет право аттестовывать специалистов сварочного производства всех уровней. Городскому АЦ дано право на аттестацию специалистов I — III уровней.

Последнее ограничение имеет и Учебный пункт подготовки рабочих кадров ЦПК «Персонал». Оно обусловлено особым условием — образовательным цензом, предъявляемым кандидатам.

Например, инженеры-сварщики (сегодняшние главные сварщики, их заместители и т. д., в новых «Правилах» они называются: «специалисты, являющиеся руководителями службы сварки предприятия, чья подпись необходима и достаточна для утверждения руководством предприятия руководящих и нормативных документов по выполнению всех видов сварочных работ»), должны в обязательном порядке иметь «высшее специальное образование по сварочному производству» или ученые степени (опять же по сварочной специальности). Только это дает им право присвоение квалификации IV уровня. И надо сказать, что даже на комби-

нате главных сварщиков, имеющих соответствующее образование, раз-два и обчелся. Среди них, если судить по дипломам, — металлурги, механики, строители, электрики, педагоги...

«Высшее специальное образование по сварочному производству, — говорится в новых «Правилах», — может быть получено лицами с высшим техническим образованием путем профессиональной переподготовки в вузах или институтах повышения квалификации». Учебный пункт, возглавляемый А. Ю. Михайловым, увы, до вуза не дотягивает. По счастью, руководством ЦПК «Персонал» это предусмотрено. В срочном порядке готовится программа переподготовки: на базе высшего технического (любого) образования можно будет получить высшее по сварочному производству. Или на основе среднетехнического непосредственно — высшее по сварочному производству, что, естественно, займет несколько больше времени. А есть ли оно у сегодняшних главных сварщиков, вот в чем заковыка.

Слишком реальна для них возможность лишиться должности по, казалось бы, совершенно формальному признаку. Но такова плата за выход на мировой рынок. В данном случае — за вхождение в мировое сообщество по сварочному производству. Выручка от экспорта — это уже не формальность, большие задачи — большие трудности.

До конца года Учебный пункт ЦПК «Персонал» должен поднять число аттестованных на I — III уровни до 94 человек (по имеющимся и выполненным заявкам). Все они — работники ОАО «ММК». Как надеются выйти из создавшегося положения в других организациях, вопрос интересный.

В. ПШЕНИЧНИКОВ.

Материалы подготовлены Магнитогорским фондом поддержки правовой информации.
Благодарим за помощь систему «Консультант-плюс», его регионального представителя – фирму «СофтИнКом».

ПРОИСШЕСТВИЯ

ТИШЕ ЕДЕШЬ – ДАЛЬШЕ БУДЕШЬ

За выходные 9-10 и понедельник 11 сентября зарегистрировано 27 дорожно-транспортных происшествий. 7 человек получили ранения.

Наиболее серьезные ДТП, на которые стоит обратить внимание.
8.09.2000. 23.50. Орджоникидзевский район. Водитель Ладына Т. на трамвае КТМ-5-М-3, на перекрестке улиц Маяковского и пр. Пушкина, совершила наезд на пешехода, который пытался перейти проезжую часть дороги. В результате наезда Баймухаметов Н., 1948 года рождения, в алкогольном опьянении, с травматической ампутацией левой голени госпитализирован в больницу.

10.09.2000. 01.25. Орджоникидзевский район. Рекордсменом по сбору машин в летний период стал водитель Ежак В.И., 1962 года рождения – он без прав на управление, в состоянии алкогольного опьянения во внутриквартальном проезде по ул. Зеленый Лог, напротив дома № 52, на автомашине «Форд-Сьерра», госномер Т503КС74, совершил столкновение аж с пятью автомашинами: «Дэу-Нексия», ВА3-21099, ВА3-21043, ВА3-2107 и ГАЗ-3102. В результате чего транспорт получил механические повреждения. К счастью, травмированных в ДТП нет.

10.09.2000. Ленинский район. Водитель Бикмаматов В.Р., 1982 года рождения, на автомашине ВА3-21063, госномер Е079МЕ74, в районе остановки «Овощехранилище» на ул. Московская, совершил наезд на пешехода Юшина А.С., 1951 года рождения, который в состоянии алкогольного опьянения переходил проезжую часть дороги по пешеходному переходу.

10.09.2000. 15.30. Правобережный район. Водитель Генералов А.С., 1978 года рождения, на автомашине «Дэу-Нексия», госномер Е890СМ74, на пр. Ленина напротив дома № 91, совершил столкновение с автомашиной ВА3-2101, госномер Т7341ЧБ, под управлением Артамонова С.П., 1971 года рождения. В результате столкновения пассажирка Генералова Н.С., 1980 года рождения, получила травму.

10.09.2000. 20.00. Ленинский район. Водитель Сильверстов И.И., 1948 года рождения, на автомашине ВА3-2106, госномер Е045ТХ02, на ул. Цементная выехал на полосу встречного движения и совершил столкновение с автомашиной «Гранд-Чероки», госномер У613Е074, под управлением Березина В.Ф., 1949 года рождения. Пассажирка Сильверстова Т.М., 1953 года рождения, получила травму.

21.35. Правобережный район. Водитель Григорьев С.С., 1967 года рождения, на автомашине ВА3-21099, госномер М101СУ74, на ул. Грязнова напротив дома № 6, совершил наезд на пешехода идущего в попутном направлении. В результате наезда пешеход Черкасова Е.А., 1947 года рождения, получила травму.

11.09.2000. Ленинский район. Водитель Лучко О.А., 1969 года рождения, на автомашине «Опель-Вектра», госномер Х414ЕН74, на пр. К.Маркса, напротив дома № 134, совершила наезд на пешехода, переходившего проезжую часть дороги справа налево. В результате наезда Ягангурова А.М., 1984 года рождения, получила травму.

Ф. СУМАРКОВСКИЙ.

ЗАПЛАТИ НАЛОГИ И ЖИВИ СПОКОЙНО

КОТТЕДЖИ И ДОРОГИЕ АВТОМОБИЛИ ДОЛЖНЫ ПРИОБРЕТАТЬСЯ НА ЗАКОННЫЕ ДЕНЬГИ



После прямого эфира МГТРК, прошедшего 14 июля, ни одно из предприятий или организаций Магнитогорска не обратилось в пенсионный фонд или налоговую инспекцию для получения справок, чтобы погасить задолженности через сомнительные банки.

С тех пор на счета Магнитогорского отделения Пенсионного фонда поступило порядка шести миллионов рублей от предприятий и организаций, в том числе и от злостных неплательщиков. Так что в усилиях по ускорению платежей есть вклад и средств массовой информации. Сегодня мы продолжаем наш разговор с А. А. Саенко, начальником оперативного отделения налоговой полиции Магнитогорска.

В предыдущих материалах делался акцент на работу с юридическими лицами. Сейчас мы начинаем активней работать с физическими, потому что они занимают все более значительный сегмент финансового рынка. И отчисления в бюджет от них возрастают. Но увеличивается и количество неплательщиков. Их количество превышает восемь тысяч. Многие предприниматели не желают выполнять требования закона. С такими мы будем непримиримо бороться, тем более что информации и законных средств у нас хватает. Виновные будут привлечены к административной и уголовной ответственности. Признаки состава правонарушения определяются 198, 199 статьей кодекса. Если ущерб по неуплате незначительный, то мы ограничиваемся административным штрафом, если задолженность в крупных и особо крупных размерах – привлекаем к уголовной ответственности.

Руководители и бухгалтеры стремятся занизить свою налогооблагаемую базу и завышают себестоимость товаров и услуг, занимая таким образом налог на добавленную стоимость. Способов сокрытия достаточно много. Мы пока в своей работе определили тридцать три основных.

Работа ведется по нескольким направлениям. Ряд бизнесменов работают без лицензий и права заниматься предпринимательской деятельностью. Другие активно пытаются свои личные расходы отнести на себестоимость и не платить подоходный налог. Третьи увеличивают свои затраты за счет фиктивных документов.

По подоходному налогу есть свои проблемы. Законодательство до последнего времени имело немало пробелов в этом вопросе, и предприятия, начисляя зарплату своим работникам, не платили в бюджет налоги, уходя от уголовной ответственности, как, например, Магнитогорский калибровочный завод, который имел задолженность по подоходному налогу более пяти миллионов рублей. Мы работаем над тем чтобы эти предприятия гасили задолженность и используем новые рычаги правового давления.

По физическим лицам мы выявляем в среднем десять правонарушений в сутки. С начала года более 1100 неплательщиков – предпринимателей привлечено к административной ответственности и с них взыскано более ста миллионов рублей.

Сейчас мы собираем информацию не только по доходам, но и расходам граждан. Коттеджи дорогие автомобили должны приобретаться на законные деньги. За прошедшие полгода отделом налоговой полиции Магнитогорска было доначислено налогов на 190 миллионов рублей. Взыскано – более 165. Возбуждено 44 уголовные дела. Для нашего небольшого по штатному расписанию подразделения – это неплохие результаты. Так что злостные и недобросовестные неплательщики спокойно спать не будут.

Если у вас есть информация о тех, кто не платит налоги, вы можете сообщить ее нам. Адрес Магнитогорского отдела налоговой полиции: пр. Ленина, 65, телефон дежурного 37-63-53.

Материал подготовил К. ЛУЧКИН.

КРИМИНАЛЬНАЯ ХРОНИКА

Водку продают... в гараже

6 СЕНТЯБРЯ стало черным днем календаря для гражданина 1969 года рождения. В 18 часов возле дома 185 по проспекту К. Маркса у него изъяли шесть промышленных амонитовых шашек, четыре с половиной килограмма порошкообразного взрывчатого вещества и 13 электродетонаторов. Несколько недель разрабатывали сотрудники уголовного розыска УВД и Орджоникидзевского РУВД эту операцию – и она удалась.

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ спецмероприятия сотрудниками ОЭП УВД г. Магнитогорска задержан гражданин 1966 года рождения за реализацию фальсифицированной алкогольной продукции из гаража стоянки «Металлург-2». Изъято более двух тысяч бутылок различного ассортимента.

В НОЧЬ НА 9 СЕНТЯБРЯ неизвестные через окно проникли в склад ЗАО «Имчет» по улице Среднеуральская, 17 и похитили около трех тонн алюминиевого сырья на сумму около 63 тысяч рублей.

10 СЕНТЯБРЯ В 18 ЧАСОВ 15 МИ-

НУТ шестилетний мальчик, играя на бетонном склоне 17 насосной по улице Крылова, 21, поскользнулся, упал в искусственный бассейн и утонул.

В НОЧЬ С 10 НА 11 СЕНТЯБРЯ неизвестные проникли на территорию базы «Магнитогорскинвестстрой», связали сторожа и открыто похитили четыре пачки оцинкованного листа на сумму 354 тысячи рублей.

11 СЕНТЯБРЯ на садовом участке коллективного сада «Мичурина-2» обнаружен труп неуставленного мужчины. Его голова была отделена и находилась в 20 метрах от тела.

В НОЧЬ НА 11 СЕНТЯБРЯ неизвестные, сломав решетку, проникли в помещение агрофабрики ГОПА и похитили четыре пачки оцинкованного брезента и войлока на сумму 26 тысяч рублей.

12 СЕНТЯБРЯ В 12 ЧАСОВ 30 МИНУТ неизвестные, применив насилие и под угрозой ножа, проникли в квартиру дома 64 по улице Маяковского и похитили имущества на 4800 рублей.

Приемные общественной безопасности

Согласно приказу управления внутренних дел города Магнитогорска, по согласованию с администрациями районов, организованы приемные общественной безопасности.

Основная их задача – сбор дополнительной информации от населения для предупреждения и профилактики противоправных и диверсионно-террористических актов.

Приемные будут работать в каждом районе города. Ленинский район – здание администрации района, ул. Октябрьская, 32, кабинет 311, т. 37-29-28. Прием ведется каждый вторник с 11 до 12 часов 30 минут и четверг – с 15 до 17.

21 сентября – Ткаченко С. Л., начальник отдела «Охрана» Ленинского РОВД.

26 сентября – Трушников В. Б., начальник ГИБДД Ленинского РОВД.

В Правобережном районе прием ведется в администрации района по адресу ул. Суворова, 123, к. 304, т. 31-37-00 каждый понедельник и четверг с 11 до 13 часов.

21 сентября – Дубовских И. В., начальник штаба Правобережного РОВД.

25 сентября – Тиханов А. В., зам. начальника ООР УИМ Правобережного РОВД.

Такого еще не было!

“ПАРИ” с 18 по 22 сентября 2000 г. “ПАРИ” РАСПРОДАЖА

“Бытовая техника по бросовым ценам”

<p>Микроволновая печь “SAMSUNG” M-1733 R</p> <p>4142-10 + книга рецептов</p> <p>2999-00</p> <p>объем 21л., мощность 800 Вт, сенсорное управление, встроенные часы/таймер</p>	<p>Газовая плита “INDESIT” KG 2401 WGR</p> <p>4939-10</p> <p>3599-00</p> <p>4 газовые конфорки, газовая духовка, подсветка духовки, термометр, двойное стекло, размер 85X53X53 см</p>	<p>Стиральная машина “BRANDT” BFC 40</p> <p>7224-10</p> <p>5699-00</p> <p>фронтальная загрузка, 4,5 кг белья, 400 объем, инвертор “экономичный режим”, размер 85X60X50</p>
<p>Фен “CLATRONIC” NT 2439 TS</p> <p>252-00</p> <p>199-00</p>	<p>Чайник “ROWENTA” KE-229</p> <p>882-00</p> <p>699-00</p> <p>мощность 2000 Вт, объем 1,7 л, выключатель автоматический, индикатор уровня воды,</p>	<p>Вентилятор “HONEYWELL” TB-114 E</p> <p>252-00</p> <p>199-00</p> <p>настольный, мощность 35 Вт, производительность 300 м3/час, 2 режима скорости, защита от включения детьми,</p>
<p>Пылесос “LG” V 2620</p> <p>1888-10</p> <p>1499-00</p> <p>мощность 1300 Вт, регулятор мощности, хромированные трубки, дополнительные насадки</p>		

Здесь указаны реальные цены на конкретный товар, только в дни распродажи, без каких либо дополнительных условий. Приходи и покупай!

Магазин “ПАРИ” - Ленина, 51.

Спешите количество товаров ограничено! Во время проведения акции скидки по дисконтным картам на указанный товар не распространяются

ГЕОЛОГИ ВСТРЕЧАЛИСЬ В РИО

Нашей землячке, геологу ГРП Татьяна Ивановне Емельяненко довелось побывать на 31-м Международном геологическом конгрессе в Рио-де-Жанейро. В работе конгресса, который проходил с 6 по 17 августа, участвовали ученые и практики из девяноста стран мира. Среди почти трех тысяч участников Т. Емельяненко представляла на бразильском форуме металлургическую, железорудную Магнитку.

Магнитогорскому геологу Татьяне Емельяненко было что показать своим заморским собратям по профессии — созданные в команде с единомышленниками принципиально новые магнитометры и предложенные новые способы количественной геохимической оценки магнетитовых месторождений не могли не заинтересовать зарубежные фирмы, занимающиеся поиском и разведкой железных руд. Как известно, во всем мире давно уже ищут низкзатратные способы поиска руды. Магнитогорское «ноу-хау» как раз и дает возможность еще до бурения специальными методами наземной магниторазведки определить центр рудного тела и по результатам бурения единственной скважины в предварительно определенном магнитометром центре

Магнитогорским специалистам еще предстоит довести «до ума» задуманное, а сами магнитометры — до «товарного вида», создать промышленный образец прибора, технические характеристики которого, все его параметры соответствовали бы мировым стандартам.

Впрочем, успех магнитогорских разработчиков был очевиден еще задолго до начала работы бразильского форума. Представленные для рассмотрения материалы о патентах магнитогорцев были по достоинству оценены международным аудитом. На основании этого заключения оргкомитет конгресса посчитал необходимым включить в работу форума сразу три доклада от Магнитки — «Принципиально новый магнитометр для поиска магнетитовых руд», «Магнитометр» и «Новый метод количественной геохимической оценки магнетитового оруденения», — подчеркнув новизну, качество, оригинальность, важное геологическое значение «ноу-хау». Это была уже победа.

— К стенду ОАО «ММК» подошли десятки людей, — рассказывает Татьяна Ивановна Емельяненко, — проспекты и рекламные буклеты комбината расхватали на глазах, и прямо пропорционально росла стопка визиток. Теперь мы уже точно знаем имена и координаты заинтересовавшихся в покупке лицензий и маг-



какую сторону пойти, к кому обратиться, чтобы попасть к терминалу рейса до Рио-де-Жанейро: Но какая-то женщина, видно угадав мое состояние, буквально взяла меня за руку и после недолгих расспросов подвела к нужной стойке. А уже в бразильской столице, после размещения в номере арендуемой конгрессом гостиницы, меня вновь выручила иностранка: геолог из Колумбии Адриана Люсия Веласко поговорила со мной о тонкостях проходящего конгресса, а заодно ввела в курс чисто бытовых условий моей новой жизни в чужой стране. Как мы объяснялись? Нет, это был не только английский язык и язык жестов. Это был какой-то невероятный человеческий контакт, который позволял мне и моей соседке по номеру объясняться и даже вечерами «болтать» на протяжении всех наших дней пребывания в Рио. Чуть позже у меня появились и другие знакомые — коллеги из Китая, Ан-

фантастической природы и архитектуры. И я имею в виду не только известную всему миру гору Корковадо, на вершине которой стоит величественный Спаситель, но сами улочки города — настоящий музей под открытым небом. Довелось увидеть и крохотный «кусочек» знаменитого бразильского карнавала на одной из вечерних улиц Рио. Это передаваемая яркая, самобытная красота — остается лишь догадываться, каким может быть настоящий карнавал.

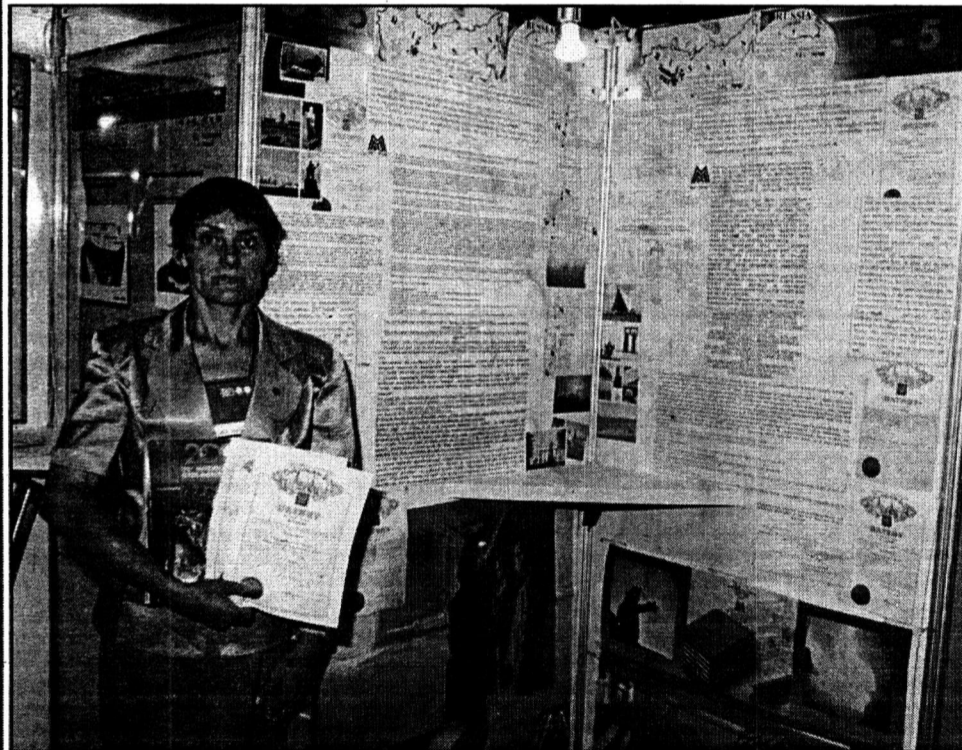
Однако обо всем этом Татьяна Ивановна рассказывала скорее «во вторых», гораздо больше ее завораживала, по ее же признанию, работа конгресса, где она встретила множество единомышленников, увидела интерес к себе, к представленным ею приборам и методике поиска руды.

— Скажу честно: в нашем родном городе наши изыскания не у всех находят живой отклик, — признается Т.И. Емельяненко. — Наверное, кому-то сегодня проще не внедрять принципиально новые приборы и методы, а работать по-старинке. Что же, как говорится, в своем Отечестве нет пророков. Но не взирая ни на что, ни на какие препоны надеюсь довести до логического завершения очень важную для комбината работу. Тем более что теперь ее результатов ждут еще и мои коллеги в различных уголках мира. Хочется верить, что все удастся: столько людей вышло помочь внедрению патентов. Мне вообще везет на творческих,

вдумчивых людей. Очень много при подготовке к конгрессу помогали начальник ОРИП В.Т. Кулаковский, специалисты этого же отдела В.П. Целинская и И.В. Губанова, работники ЦАСУ комбината П.Н. Поляков, А.Н. Барда. У истоков создания магнитометров стояли, кроме основных авторов, бывший руководитель ГОПа А.А. Алехин и ведущий специалист НПО «Автоматика» — Б.В. Котов. Именно благодаря самоотверженной работе этих и многих других работников комбината, руководству нашего предприятия, ученых МГУ, МаГУ, МГТУ, первая волна информации о патентах ОАО «ММК» пошла практически по всему миру.

Считает ли она прошедший конгресс еще одной ступенькой к успеху? Да, но лишь отчасти. Поскольку след за отшумевшим бразильским карнавалом идет необходимость прибрать улицы, вымести мусор. Действительно, магнитогорский магнитометр теперь узнали и, можно сказать, признали. Но наступает самое сложное время — сделать его жизнеспособным, полезным, доступным для всех, кто разведывает земные недра и хочет сделать свой труд менее затратным и более результативным. Обидно, если первые плоды от применения на практике нашего уральского «ноу-хау» получат где-нибудь в глубине Африки, а не на родной земле.

Т. АРСЕВА.



Геолог Т. И. Емельяненко возле стенда ОАО «ММК» на бразильском форуме.

дать количественную оценку масштабов магнетитового оруденения и решить вопрос о целесообразности продолжения геологоразведочных работ по более густой сети буровых скважин.

Участников конгресса, специалистов из Бразилии, Африки, Австралии, США, Китая, Чили, Швеции, Норвегии, Канады, заинтересовала разработка южноуральцев, сулящая немалые выгоды, и предлагающая результативную работу взамен убыточного прострачивания заведомо бесперспективными дорогостоящими буровыми скважинами. Патенты магнитогорских изобретателей привлекли внимание многих, однако практичных иностранцев интересовала, в первую очередь, стоимость уникальных методики и прибора. Пока, увы, когда разработан только лабораторный вариант прибора, а полученные результаты подтверждаются лишь месячными испытаниями, говорить о цене новшества не приходится.

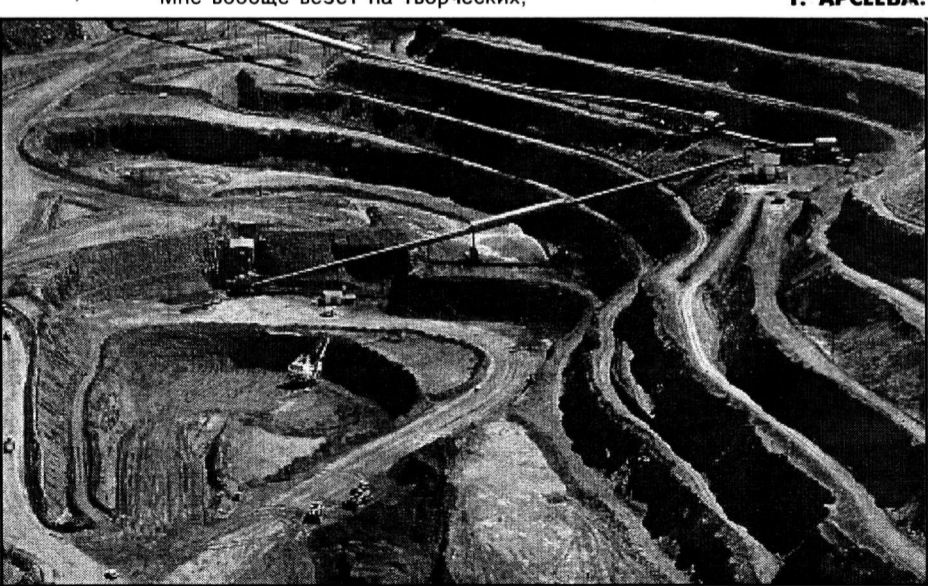
нитометров фирм, институтов. Хочется надеяться, что и многочисленные каталоги металлургии комбината, разошедшиеся во многие страны мира, в том числе и туда, где еще мало известно о нашем предприятии, дойдут до заинтересованных лиц и компаний.

Все это, можно сказать, официальные результаты участия Т. И. Емельяненко в Международном геологическом конгрессе. Но есть еще и множество интереснейших наблюдений, открытий, знакомств нашей землячки.

— Меня всюду встречали улыбки, приветливые люди, — говорит она. — Признаться, когда «Боинг», на котором я летела из Парижа через океан, приземлился в Сан-Пауло, меня одолел страх: я поняла, что общаться придется лишь на английском и «почти никак» — португальском» языках. Я стояла в центре гигантского аэропорта, как в центре неизведанной галактики, и не знала, в

гли. Мы вместе ходили по городу, держались рядом в Риосентро — центре для международных выставок и конгрессов. Они поддерживали меня в волнующие минуты перед моими докладами на секциях. Были там и наши соотечественники: многочисленная делегация из России зафрахтовала целый корабль, который не только доставил их к бразильским берегам, но и служил им гостиницей.

Я воочию убедилась, что Бразилия, действительно, удивительная страна, а сам Рио даже зимой (август там зимний месяц) — сказочный город с поразительным сочетанием



Карьер штата Минас-Жерайс (Бразилия), одного из центров мировой железорудной индустрии.

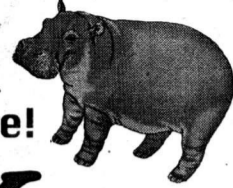
РЕКЛАМА. ОБЪЯВЛЕНИЯ

Депутат В. З. Близнюк
ведет прием избирателей
125-126 микрорайонов
1-ю и 3-ю среду каждого
месяца с 9 до 11 часов
в администрации
П/б района, ком. 304.

Фабрике
хлебокондитерских изделий
«РУССКИЙ ХЛЕБ»
требуется в отдел снабжения
ГРУЗЧИК.
Лицам с вредными привычками не обра-
щаться. Зарплата 3500 руб.
Обращаться: цех покрытий, «Русский
хлеб» (конечная ост. трамвая № 9, 15).
Справки по телефону 29-57-46.

СЕНСАЦИЯ!

Грэмми-цирк
с 15 сентября
в Магнитогорске!



ЦИРК



В ПРОГРАММЕ:
бегемот-акробат,
обезьяна
на дельтаплане,
летающие удавы
и питоны,
веселые клоуны.

Начало в 11.30, 15.00 и 18.00.
Билеты, купленные до 15.09.00,
на 5 рублей дешевле.

МАГНИТОГОРСКИЙ ЛИЦЕЙ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Приглашает учащихся 7-9 классов:
● желающих ликвидировать пробелы в знаниях;
● повысить свой образовательный уровень;
● подготовиться к поступлению в лицей;
● стать асом информатики;
● стать «своим человеком» в Интернете;
● стать участником международных компьютерных со-
ревнований по моделированию экономики.
*Ведущие педагоги лицея подготовят вас по ма-
тематике, русскому и иностранному языкам, по-
высят компьютерную грамотность.*

Приглашает будущих абитуриентов
на подготовительные курсы
в магнитогорский институт управления,
который готовит:

- финансовых магов;
- виртуозов управления;
- будущих светил юриспруденции;
- корифеев мировых информационных систем.

Приглашает жителей города
без ограничения в возрасте:

- постигать азы информатики;
- овладеть всеми видами интернет-услуг.

Издательство «Лицей»
магнитогорского лицея РАН
принимает заказы на издание учебников, методиче-
ской литературы, диссертаций, монографий, художе-
ственной литературы. Цены доступные, сроки минимальные.
АДРЕС: пр. К. Маркса, 106 (открытый факультет).
ТЕЛЕФОН 37-70-06.

СТРОИТЕЛЬНАЯ
КОМПАНИЯ
«РЕМСТРОЙ»
срочно приглашает
на работу рабочих
строительных
профессий высоких
разрядов:
плотников,
штукатуров, маляров,
столяров-станочников,
специалистов
по деревообработке.
Зарплата высокая, выплачивается
ежемесячно.
СОБЕСЕДОВАНИЕ
ПО ВТОРНИКАМ
И ЧЕТВЕРГАМ С 7.30
В ГЛАВНОМ ОФИСЕ ФИРМЫ:
ул. Степная, 1
(ост. трамвая
«Электросеть»). **ТЕЛ. 33-35-70.**

Средняя специальная
музыкальная школа при
Магнитогорской
государственной
консерватории объявляет
набор в подготовительный
класс на отделения:
◆ музыкальное (для детей 4-6 лет),
◆ хореографическое (для учащихся 3-4
классов общеобразовательной школы).
Прием заявлений с 20 сентября.
А также проводит набор учащихся 7-х
классов общеобразовательной школы для
обучения на хореографическом отделении
по специальности «Артист балета».
Приемная комиссия работает ежесу-
точно в ауд. 214 с 8 по 15 сентября с 10 до 12
часов и с 18 до 20 часов.
Адрес: ул. Грязнова, 22,
Магнитогорская государственная
консерватория, ком. 102.
Телефоны: 21-79-13, 21-79-22.



МАГНИТОГОРСКАЯ
ВЫСШАЯ ШКОЛА
БИЗНЕСА
Лицензия В 995297
№ 404-1 от 6.04.00.

Московский
государственный
университет
экономики, статистики
и информатики – МЭСИ
(Лиц. № 24Г-0526 от 1.04.99)

- проводят прием
на обучение
по программам
профессиональной
переподготовки на базе
высшего и среднего
профессионального
образования:
- ◆ производственный менеджмент,
 - ◆ персональный менеджмент,
 - ◆ управление проектом в сфере организации и реализации малого и среднего бизнеса,
 - ◆ налоговое дело,
 - ◆ маркетинг и продвижение товара,
 - ◆ бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Занятия в вечернее время. По
окончании обучения — государ-
ственный диплом о профессиональ-
ной переподготовке МЭСИ.

Ул. Калинина, 18, каб. 11.
Тел.: 32-33-93, 22-16-61.

DOLBY DIGITAL ДКМ им. С. Орджоникидзе
ДОМ КИНО

Дата	«ПРИЗРАК ДОМА НА ХОЛМЕ»
14 сентября (четверг)	19-30; 21-30
15 сентября (пятница)	21-00

В связи с частыми изменениями сеансов
просьба уточнять время по тел. 32-59-94.

Администрация «Детского
оздоровительно-образовательного
комплекса» приглашает на работу
СТОРОЖЕЙ в загородные детские
оздоровительные лагеря
«Горное ущелье» и «Олимпия».
Лицам с вредными привычками не обращаться.
Адрес: ул. Кирова, 74, каб. 303.
Телефон 33-52-89.

ЕСТЬ ЛИ ВЕЩИ ВАЖНЕЕ
ПРОВОДОК?



компьютерная справочная СИСТЕМА
Новая для бухгалтера
Корреспонденция Счетов

- Свыше 1000 схем учёта, 15 000 проводок!
 - Подробное описание учёта каждой хозяйственной операции!
 - Все унифицированные формы первичных документов!
 - Новые учётные схемы при изменениях законодательства!
 - Совместимость с системами по законодательству!
- Региональный центр
Сети КонсультантПлюс:
СофтИнКом
Октябрьская, 10.
тел. 32-38-83, 32-54-91.

ОБЪЯВЛЕНИЯ «ММ»

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ
В ГАЗЕТУ
«МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ»
ПРИНИМАЮТСЯ
в редакции «ММ»
с 9 до 16 часов.

ПРОДАМ
Благоустроенный дом на л/б (5
комнат, ост. «Березки»). Тел. 33-
54-81.

Две комнаты в 3-комнатной квар-
тире на л/б (1 этаж). Недорого. Или
поменяю на жилье на правом бе-
регу (возможны варианты). Тел. 34-
02-96, 32-33-23, 34-59-52.

Коллектив механического цеха ЗАО
«РМК» скорбит по поводу смерти
ГРУШИНА
Александра Алексеевича
и выражает соболезнование семье и близ-
ким покойного.

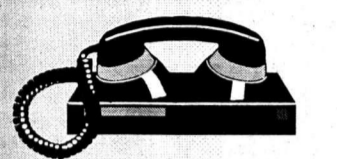
Коллектив Центральной электростан-
ции скорбит по поводу смерти
РАХАЕВА
Виктора Ивановича
и выражает соболезнование семье и близ-
ким покойного.

Коллектив и совет ветеранов цеха
железнодорожного транспорта скорбит
по поводу смерти
ПАНФЕРОВОЙ
Анны Васильевны
и выражают соболезнование семье и близ-
ким покойной.

Коллектив и совет ветеранов мартов-
ского цеха скорбит по поводу смерти
ЧУРИЛОВОЙ
Марии Ивановны
и выражает соболезнование семье и близ-
ким покойной.

Коллектив обжимного цеха скорбит по
поводу трагической смерти
ТАРАСОВА
Алексея Александровича
и выражает соболезнование семье и близ-
ким покойного.

Учредитель –
открытое
акционерное
общество
«Магнитогорский
металлургический
комбинат»
(455002, Кирова, 93).
И. О. ГЛАВНОГО
РЕДАКТОРА
В. Л. РЫБАЧЕНКО.



ПРИЕМНАЯ
(отдел рекламы) –
33-47-04.
ЗАМ. ГЛ. РЕДАКТОРА
33-76-04.
КОМПЬЮТЕРНЫЙ
ЦЕНТР
33-40-35.

КОРРЕСПОНДЕНТЫ
ОТДЕЛОВ:
промышленности –
33-31-33;
молодежи, культуры –
33-14-42;
литературы, газеты
в газете «Ветеран» –
33-33-09.
Фотокары – 33-07-98.

Газета зарегистрирована
Региональной инспекцией
по защите свободы печати
и массовой информации
(г. Екатеринбург).
Регистрационный
№ Е-0370.

В течение года выпус-
кается 250 номеров. Га-
зета выходит по втор-
никам, четвергам и суб-
ботам.

Письма и рукописи не
рецензируются.
Позиция авторов пуб-
ликаций может не со-
впадать с позицией ре-
дакции.

За достоверность рек-
ламы, объявлений, про-
грамм телевидения ре-
дакция ответственности
не несет.

При воспроизведении в
печатном, электронном
или ином виде ссылка на
«Магнитогорский ме-
талл» обязательна.

Компьютерная верст-
ка и набор выполнены в
редакции газеты «Маг-
нитогорский металл».
Отпечатано ЗАО
«Магнитогорский дом
печати» (455000, г. Маг-
нитогорск, пр. К. Марк-
са, 69).

Подписано в печать
13.09.2000 в 16.00.
Заказ № 4162.
Объем 2 печ. листа.
Печать офсетная.
Тираж 33631.



АДРЕС РЕДАКЦИИ:
455002,
пр. Пушкина, 6.

ИНТЕРНЕТ:
http://www.mmk.ru