

Ваша Сталь

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

АМУРМЕТАЛЛ



БЕСПЛАТНО

Выходит с 9 апреля 1939 года

8 февраля 2008 г.

От первого лица

- Заводской коллектив в минувшем году решал одновременно две серьезнейших задачи: не снижая темпов производства, необходимо было ввести в эксплуатацию несколько сложных новых объектов. Большие надежды мы возлагали на пуск второй электропечи фирмы "Сопкаст". Этот мощный и высокоэффективный агрегат - новшество не только для нашего завода, но и для электрометаллургии России. Длительность плавки на итальянской электропечи всего 48 минут. Мы ожидали, что ее производительность будет около ста тысяч тонн стальной заготовки в месяц. И расчет производственной программы 2007 года делали с учетом эффективной экономики новой печи. К сожалению, металлурги оказались пока не готовы работать в новом, более интенсивном режиме.

- "Итальянка" оказалась со сложным характером?

- Тормозит процесс так называемый человеческий фактор. Прогрессивные мировые технологии становятся все сложнее. Новые агрегаты требуют к себе особого внимания, тонкого подхода, многогранных технических знаний и навыков. Значит, повышаются требования и к современным рабочим профессиям. Сегодня сталевару необходимы специальные знания на уровне инженера самой высокой квалификации. Пульт управления современной электропечи - сложнейший набор компьютерных программ. Уверен, что со временем металлурги найдут общий язык с итальянской печью. Однако в существующей ситуации именно время для нас в остром дефиците. Агрегаты, которые по своим техническим характеристикам рассчитаны на высокую производительность, должны в строго запланированные сроки начинать работу на полную мощность. Стратегическая задача таких дорогостоящих проектов - быстрый ввод в эксплуатацию и максимально полная окупаемость, возврат финансовых средств, вложенных в объект. Однако люди психологически оказались не готовы к увеличению интенсивности труда почти на 40%. И процесс освоения нового агрегата затянулся. Первое горячее испытание провели только 16 октября. Новая электропечь оказалась сложной не только в управлении, но и в обслуживании. План по производству стальной заготовки мы не выполнили в объемах около 50 тысяч тонн от годового.

- А какие задачи в прошлом году удалось решить без потерь?

- Мы в кратчайшие сроки ввели в эксплуатацию несколько объектов, запланированных на 2007 год. Понимая, что строительство в российских условиях - процесс невероятно сложный, мы поставили для себя очень высокую планку по срокам.

В ноябре 2007 начал работу второй комплекс "Vezzani", что позволило удвоить производительность по переработке негабаритного лома и обеспечить электропечь фирмы "Сопкаст" качественным сырьем. В электроплавильном цехе введена в эксплуатацию новая установка агрегата "ковш-печь".

Полностью модернизирована сортовая машина. Мы получили отличный результат по двум направлениям:

ЛЮБОЕ ДЕЛО ПО ПЛЕЧУ МЕТАЛЛУРГАМ

Среди промышленных предприятий региона металлургии идут в авангарде использования современных прогрессивных технологий и методик менеджмента. "Время - вперед!" - с таким лозунгом ОАО "Амурметалл" прожил свой непростой десятый юбилейный год. Чем был знаменателен 2007-й для единственного на Дальнем Востоке предприятия, выплавляющего электросталь?

Об этом рассказывает генеральный директор управляющей компании Группы "Амурметалл" Сергей Алексеевич ХОХЛОВ.



добились повышения качества заготовки и увеличили скорости разлива. Производительность сортовой машины повысилась до миллиона тонн.

Сортопрокатный цех удалось ввести в строй после аварии в очень короткие сроки. График восстановительных работ был изначально задан очень жесткий. Удалось ускорить доставку из Австрии электронной комплектации для управления станом. Поддержала нас и уральская компания "АСК", оперативно проводившая пусконаладочные работы. И конечно, основные усилия приложил коллектив сортопрокатного цеха. 25 декабря мы провели горячее опробование стана и уже через пять дней начали работу на прокатке крупной арматуры. Таким образом, сортопрокатчики еще раз доказали, что, работая слаженным коллективом, можно решать в короткие сроки, казалось бы, нереальные задачи.

- Еще совсем недавно начинались работы на фундаменте для МНЛЗ, в первую сваю была заложена серебряная монета. На удачу. И вот уже совсем скоро планируется пуск слябовой машины. Освоить этот агрегат будет не так сложно, подобная машина у металлургов уже есть?

- В апреле планируем начать холодные испытания слябовой машины. Морозы сейчас мешают, тормозят темпы строительных работ. Требования к точности установки всего технологического оборудования МНЛЗ доходят до сотых миллиметра. Это очень высокие параметры, учитывая, что все оборудование изготовлено в Китае. Новый агрегат будем осваивать по ходу. Слябовая заготовка по технологии разлива гораздо сложнее, чем привычная для нас сортовая заготовка. Надеюсь, что объект этот мы сдадим в эксплуатацию в заданные сроки.

- Модернизация требует значительных капиталовложений. ОАО "Амурметалл" ведет строи-

тельство с масштабным размахом. Хватает заводу запланированных средств?

- ОАО "Амурметалл" за два последних года освоено 7,8 млрд. рублей инвестиций. Из них 4,8 млрд. рублей приходится на 2007 год. Выпущено очень большой объем работ. На 2008 год запланировано освоить 2 млрд. 800 миллионов рублей. Чтобы достичь главной цели по программе модернизации - произвести более двух миллионов тонн стали в год, необходимо начать работу на двух печах. А для этого предварительно необходимо ввести в эксплуатацию целый ряд объектов: построить насосно-фильтровальную станцию и газоокислительный цех, полностью заменить известковообжигательную печь. Для бесперебойной подачи металлолома на две печи необходимо увеличить шихтовый пролет. Предстоит демонтировать старую газоочистку и монолитную дымовую трубу высотой 180 метров. Здесь тоже необходимы значительные затраты. На сегодняшний день у нас дефицит полтора миллиарда рублей. Обещали помочь с инвестициями австрийские банкиры. Кстати, побывавшие у нас 9 января 2008 года представители банка были удивлены. Им непонятно, почему мы вкладываем мощные инвестиции в проекты, рентабельность которых не особенно высока, как следовало бы ожидать от таких капитальных вложений. Приходится объяснять, что наши дальневосточные факторы - удаленность, дорогая электроэнергия и высокие тарифы на поставку сырья - не позволяют рассчитывать на высокие прибыли. Для сравнения: рентабельность Новолипецкого меткомбината составляет 60%. Рентабельность ОАО "Амурметалл" на уровне 20%. Арифметика проста: если дальневосточные металлурги не будут вкладывать деньги в повышение технического уровня, то себестоимость продукции очень быстро "обгонит" цены рынка. Поэтому вопрос экономики для завода

- один из главных. Все проекты модернизации производства направлены в первую очередь на снижение себестоимости и повышение качества.

- Как Вы оцениваете производственные показатели работы ОАО "Амурметалл" в минувшем году?

- В прошлом году мы оработали успешно. Производством жидкой стали составило 908 тысяч тонн, что выше уровня 2006 года на 73 тысячи тонн (+8,8%). Листового проката завод произвел 144 тысячи тонн, что выше уровня 2006 года на 15 тысяч тонн (+12%). Несмотря на сложные испытания в связи с аварией, сортового проката произведено 251 тысяча тонн. Вдвое увеличилось производство гнутого профиля. Всего в 2007 году отгружено потребителям 867 тысяч тонн металлопродукции, что на 130 тысяч тонн выше уровня предыдущего года (+18%). Реализовано товарной продукции на 13,2 млрд. рублей, что на 4 млрд. рублей выше уровня 2006 года (+43%). Получена прибыль от реализации 1,9 млрд. рублей, что в 2,3 раза выше уровня 2006 года. Заработная плата на предприятии увеличилась на 15% и в среднем составила 16 994 рубля.

- На 2008 год руководство предприятия рассматривало два варианта производственной программы. Чем они принципиально отличаются?

- Один из вариантов, наиболее жесткий, устанавливает целевые ориентиры - достигнуть объемов производства свыше двух миллионов тонн жидкой стали в год. Это возможно при условии, что завод будет работать на двух печах. Осуществить столь амбициозный план очень сложно, но чем быстрее "Амурметалл" выйдет на максимальные объемы производства, тем эффективнее будет окупаемость всех наших проектов. И мы сможем гарантировать возврат всех заемных средств.

(Окончание на стр. 2).

Официально

О стабилизации работы новой печи

В ЭСПЦ № 2 в течение декабря прошлого года и января нового года в процессе эксплуатации введенной в строй новой электропечи был выявлен ряд недостатков. Постоянный сбой в работе оборудования печного агрегата приводит к сверхнормативным простоям и увеличению длительности плавки. Для стабилизации работы печи и выполнения планового задания в ОАО "Амурметалл" вышел приказ «О стабилизации работы ДСП-125 № 2». В нем учтены все выявленные недостатки и намечены технические мероприятия по их устранению. Так, согласно приказу, начальнику ЦПЛ В.И. Маркову необходимо в срок до 14 февраля организовать для проведения завалок в ЭСПЦ № 2 подачу металлошихты с пресс-ножниц «Vezzani» № 1 в количестве 24-х бадей в сутки.

Коллективу второго электроплавильного цеха совместно с ПТО в срок до 10 февраля предстоит опробовать отдачу известки участка пресс-ножниц «Vezzani» № 1 в биг-бегах.

Начальнику ПТО М.Е. Зубареву совместно с начальником ЭСПЦ № 2 С.И. Сафоновым в целях увеличения стойкости футеровки электропечи в течение марта надо провести промышленное опробование использования магнезиального флюса.

В данном приказе намечены и другие важнейшие технические мероприятия, а также мероприятия по снабжению цеха необходимым оборудованием и материалами, запасными частями. К выполнению приказа привлечены такие заводские службы, как ОГЭ, ОТРИНТ, ПКО, УКСиР, УМТС.

О проведении флюорографического осмотра

В соответствии с комплексным планом оздоровительных мероприятий, приказом Минздрава № 527 от 05.07.1988 г., а также в целях профилактики и раннего выявления заболеваний в ОАО "Амурметалл" издан приказ № 149 «О проведении флюорографического осмотра». На его основании с 11 февраля по 18 июля этого года для всех работников предприятия будет проведен флюорографический осмотр. Начальникам цехов и отделов необходимо обеспечить явку работников в поликлинику № 10 для прохождения флюорографического осмотра по заранее составленному графику.

Работники вредных профессий, подлежащие медосмотру в этом году, проходят его по графику медицинского осмотра рабочих вредных профессий.

Все работники предприятия, прошедшие флюорографию, должны отметить в здравпункте № 1 или в медпункте заводоуправления (3 этаж, кабинет 311).

Ветеранская организация

ГРАМОТА — за участие в конкурсе



29 ЯНВАРЯ состоялось совещание совета ветеранских организаций Центрального округа, на котором были подведены итоги смотра-конкурса первичных ветеранских организаций за 2007 год.

Среди предприятий города первое место заняла организация НОД-4, второе место не присуждалось, третье место заняла ветеранская организация ОАО «Амурметалл». Председателю ветеранской организации ОАО «Амурметалл» Н.С. Гречкиной была вручена грамота.

Приобщение к прекрасному



26 ЯНВАРЯ в библиотеке имени Николая Островского состоялся творческий отчетный концерт Зои Николаевны Гейкер, на который были приглашены ветераны предприятия «Амурметалл». Этой хрупкой и энергичной женщине исполнилось 78 лет, 30 лет из которых она писала стихи на нанайском языке, сочиняла музыку к своим песням, создала два ансамбля — «Гивана» и «Гэюнэ». Ветераны с интересом прослушали самобытные стихи и песни в исполнении Зои Николаевны. Виновице торжества подарили свои выступления ансамбли «Гивана», «Гэюнэ», «Тоника», а представители общественности преподнесли Зое Николаевне цветы и подарки.

30 января ветераны завода побывали на экскурсии в художественном музее Комсомольска-на-Амуре, где им были показаны работы известных художников-комсомольчан из фонда-хранилища. После этого ветераны ознакомились с экспозицией книжных иллюстраций, где с большим интересом изучали работы художников Е.М. Рачева, Ю.А. Васнецова, В.Г. Соловьева — иллюстрации к сказкам «Теремок», «Маша и медведь», «Сказка о царе Салтане» и др.

Но когда ветераны вошли в зал, где была представлена выставка вышивки «Серебряные пальцы» комсомольчанки В.А. Касаткиной, их глаза засвети-

лись восторгом. Да и было от чего! 19 картин, вышитых мелким крестиком, по своей красоте могли соперничать с полотнами, написанными маслом.

Основной жанр выставленных работ — портрет. В.А. Касаткина в основном работает над созданием женских образов. В своих работах «Танцовщица», «Лунное очарование», «Прелестная незнакомка», «Искусшенная леди», «Свадьба», «Спящий ангел» вышивальщица точно и нежно передает женское очарование, великую тайну загадочной женской души.

Красивые лица, утонченные наряды, изысканные шляпки — с портретов лукаво, хитро и очаровательно смотрят на нас милые героини. Эффектность деталей нарядов подчеркивают кружева, бисер, бахрома. Гармония формы и цвета, пастельно-жемчужные тона вызывают у посетителей выставки восхищение увиденными произведениями.

Ветераны от всей души благодарили сотрудников музея за доставленное эстетическое наслаждение.

Много интересного ожидает ветеранов нашего предприятия в феврале: экскурсия в краеведческий музей; участие в «Уроках мужества» в СШ № 29; спартакиада, посвященная Дню рождения завода и Дню защитника Отечества.

Н. ГРЕЧКИНА,
председатель ветеранской
организации ОАО «Амурметалл».

От первого лица

(Окончание. Начало на стр. 1).
- Какое место сегодня занимает «Амурметалл» в металлургической отрасли страны?

- Если вести речь о выплавке электростали, то уровень нашего завода — один из высоких в России. С опережением в развитии на три-четыре года идет «Макси-групп» (Нижнесергинский меткомбинат). Если говорить о сортопрокатном производстве, то наш сортопрокатный стан по своему техническому уровню — один из лучших в России. Мы производим сортовой прокат — арматуру, катанку — очень высоко качества.

В листопрокатном цехе технологическое оборудование очень изношенное. Сейчас мы прорабатываем вопросы строительства толстолистового стана производительностью 1 млн. тонн в год. Только для закупки оборудования нам потребуется около 400 млн. долларов. Чтобы взяться за такой проект, необходимо завершить все начатые и запланированные на ближайший год плановые объекты.

- Развитие черной металлургии сегодня стремится к повышению уровня передела. «Амурметалл» готов к таким инновациям?

- Мы уже производим дорожные ограждения. Спрос на этот вид продукции есть.

Сегодня решаются и другие задачи, направленные на перспективу. В этом году мы вводим в эксплуатацию первый трубный стан немецкой компании «ФАИ ЗОЙТЕ». Будем изготавливать трубы общего назначения диаметром от 20 до 89 мм. Мощность стана порядка 60 тысяч тонн трубы общего назначения, это газо- и водопроводные трубы. Надеемся, что наш пробный шаг по пути повышения переработки собственного листового проката будет удачным. В июне мы планируем начать производство труб.

Есть и другие планы. Решается вопрос о покупке Комсомольского завода подъемно-транспортного оборудования. Тогда из собственного листа мы будем производить профиль и строить краны. Машиностроение — это еще более высокий, пятый уровень передела.

Официально

Цех высокой культуры

В ОАО «Амурметалл» подведены итоги состояния культуры производства за январь. Оценку «Цех высокой культуры производства» получили сразу шесть цехов. Коллективам цехов, признанным победителями названного смотра, из фонда генерального директора управляющей организации на основании приказа по предприятию № 217 от 04.02.2008 г. будет выплачена премия в следующих размерах: РМЦ № 1 — 27300 рублей, РМЦ № 2 — 17300 рублей, ЦГП — 14400 рублей, КГЦ — 10800 рублей, ЦТД — 6600, ЦБ — 4100 рублей.

Безопасность — главная задача производства

В ОАО «Амурметалл» вышел приказ № 3 от 09.01.2008 г. «О мероприятиях по охране труда и промышленной безопасности на 2008 год». Этим приказом намерен ряд мер, направленных на улучшение условий труда, предупреждения аварийности и производственно-го травматизма.

Основное внимание в работе по охране труда и промышленной безопасности должно быть сегодня сосредоточено на профилактической работе по предупреждению не-

ЛЮБОЕ ДЕЛО ПО ПЛЕЧУ МЕТАЛЛУРГАМ

- Хватит ли для воплощения всех планов рабочих кадров, которых, как известно, на Дальнем Востоке большой дефицит?

- Кадровая проблема сегодня — это вопрос номер один. Если предприятие занимается модернизацией, то в первую очередь приходится думать о том, кто будет работать на новейшем оборудовании. Квалифицированные специалисты из западных регионов страны на Дальний Восток ехать не хотят. Мы постоянно приглашаем на работу выпускников Сибирского металлургического института, обещаем обеспечить всем, что необходимо. «Амурметалл» за счет собственных средств построил новый дом для молодых специалистов. Однако дальневосточные перспективы для них пока не привлекательны. В техническом университете открыты две металлургические специальности. Горнометаллургический техникум готовит ребят, которые с большим желанием идут к нам работать. Надеюсь, что в ближайшие четыре года мы свои кадровые проблемы решим.

- Численность работающих на ОАО «Амурметалл» будет увеличиваться?

- Сейчас у нас около шести тысяч работающих. Максимально это число может увеличиться только на тысячу. Мы намерены качественно менять структуру персонала, решили сделать ставку на молодежь, которая быстро осваивает технические новшества. Нам в ближайшие годы будут требоваться инженеры высокого класса.

- Еще одна победа ОАО «Амурметалл» в минувшем году связана с успехом региональной политики. Главный акционер завода А.Г. Шишкин избран депутатом Государственной думы по списку от политической партии «Единая Россия». Какие надежды возлагают дальневосточные металлурги на своего представителя

в федеральном парламенте?

- Избрание нашего акционера А.Г. Шишкина депутатом Госдумы — бесспорно, важное для предприятия событие, которое упрочит авторитет ОАО «Амурметалл». Мы сможем вновь поднять вопрос по увеличению пошлин на экспорт лома, готовим необходимые документы. Александр Геннадьевич Шишкин — человек с активной жизненной позицией. Уверен, он приложит максимум усилий, чтобы наконец-то была решена проблема, важная для металлургической отрасли всей страны.

- Сергей Алексеевич, в мае 2007 года Ваше имя прозвучало в числе 100 лучших топ-менеджеров России. В рейтинге издательского дома «Коммерсант» среди директоров, сумевших обеспечить своим компаниям наиболее быстрое развитие, Вы занимаете 24-ю позицию. Вы себе задавали вопрос, каким должен быть идеальный менеджер — руководитель промышленного предприятия?

- В жизни идеальных менеджеров не бывает. Главное качество хорошего руководителя — быть трудолюбивым, работать в разы больше, чем все остальные сотрудники, и понимать свой коллектив. Важно ставить правильные стратегические задачи и цели. И работать исключительно на результат. Тогда успех любому заводу будет обеспечен.

- При таких невероятных темпах развития производства на предприятии еще и розы занимают. В прошлом году были выведены новые французские сорта. Для чего ОАО «Амурметалл» еще и розы?

- Металлурги при всей их суровой работе в душе лирики. Спросите, почему они любят свою профессию. Ответят, что завораживает красота живого металла, красота огня притягивает. Цветы дополняют эту красоту. Розы стали корпоративным символом ОАО «Амурметалл».

Е. АСТАШОВА.

В соответствии с приказом № 3 предстоит утвердить на 2008 год единый план работы по охране труда и графики проведения проверок цехов и подразделений. Неотъемлемой частью работы должны стать пропаганда передового опыта, наличие в цехах уголков наглядной агитации и стендов по ОТиПБ, а также поощрение инициативы, направленной на предупреждение несчастных случаев и аварий.

Приказом № 3 назначена постоянно действующая комиссия для проведения комплексных обследований состояния охраны труда и промышленной безопасности, производственной санитарии в подразделениях. Назначены также постоянно действующие комиссии: пожарно-техническая, по проверке знаний РС и С предприятия, по проверке знаний в области промышленной безопасности, по проверке знаний требований охраны труда, по проверке знаний правил безопасности в газовом хозяйстве, по проверке знаний правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов. Председателем этих комиссий назначен технический директор В.Г. Новиков. Создана также комиссия по проверке знаний правил безопасности работ с источниками ионизирующего излучения, радиоактивными веществами. Председателем этой комиссии назначен заместитель технического директора В.С. Красиков.

Основательный, серьезный и большой по объему документ должен стать настольной книгой каждого руководителя и специалиста предприятия.

В отрасли



ТРОЙКАЛИДЕРОВ

Сразу три металлургических холдинга подгадали к победе Сочи на проведение Олимпиады-2014. «Эстар» («Электросталь России»), «Северсталь» и «Индустриальный союз Донбасса» (Украина) реализуют свои проекты в непосредственной близости от будущей строительной площадки, в которую уже превратился не только Сочи, но и прилегающие территории.

Ближе всех к Сочи подобралась группа компаний «Эстар». В июле нынешнего года она запустила первую очередь Ростовского электрометаллургического завода (РЭМЗ), который будет выпускать литую квадратную заготовку для перекачки в сортовой прокат. Инвестиции в проект составили \$200 млн. Выход первой очереди на проектную мощность 750 тыс. т металлопродукции в год запланирован на лето 2008 года.

«Это новое предприятие, построенное с нуля и оснащенное современным оборудованием», — говорит генеральный директор ООО «УК «Эстар» Владимир Лобко. По его словам, к началу активного строительства «под Олимпиаду» на РЭМЗе уже будет полностью налажен выпуск арматуры, круга и катанки. «Эстар» уже предвкушает снять сливки, так как на данный момент РЭМЗ — это самое близкое к Сочи металлургическое предприятие. «Мы получили весомое преимущество и сможем выиграть на транспортной составляющей», — отмечает господин Лобко.

Летом 2007 года «Северсталь» объявила о намерении построить мини-завод в Саратовской области мощностью 1 млн. т сортового проката в год. Инвестиции в проект составят \$500 млн. Как рассказал директор по стратегическому планированию Череповецкого меткомбината Игорь Тимофеев, новый мини-завод по выпуску сортового проката в Саратовской области в силу географического положения будет ориентирован в том числе на удовлетворение потребностей проектов в Сочи.

Игорь Тимофеев отмечает, что хотя Сочи можно рассматривать как один из важнейших катализаторов роста металлопотребления, это не единственная причина возрастания потребностей. «По нашим оценкам, на рубеже 2010-2011 годов потребление стали в России может вырасти с нынешних 40 млн. т до 60—65 млн. т в год, причем листовой и сортовой прокат будут нужны примерно в равных объемах», — говорит он. В течение пяти лет, считает господин Тимофеев, рост потребления металлопродукции составит 12—15%.

«Северсталь» готова увеличить поставки своей продукции в Краснодарский край, тем более что в регионе уже есть три филиала ТД «Северсталь-Инвест» (металлотрейдера «Северстали»). Общий объем продаж в крае, по словам генерального ди-

В ПРЕДВЕРИИ ОЛИМПИАДЫ 2014 ГОДА НАЧАВШЕЕСЯ МАСШТАБНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В СОЧИ СПРОВОЦИРУЕТ СЕРЬЕЗНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СТРУКТУРЕ БИЗНЕСА ВСЕХ РОССИЙСКИХ МЕТАЛЛУРГОВ. СОЗДАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО ОЛИМПИЙСКИХ ОБЪЕКТОВ ПОТРЕБУЮТ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ САМОГО РАЗНОГО СОРТА. БОЛЬШИНСТВО КРУПНЫХ РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ УЖЕ СЕГОДНЯ ГОТОВЫ ПЕРЕОРИЕНТИРОВАТЬ ПОТОКИ И СОРТАМЕНТ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ В СВЕТЕ ВОЗМОЖНЫХ БОЛЬШИХ ЗАКАЗОВ «ПОД СОЧИ».

ректора «Северсталь-Инвеста» Владимира Крайнова, сейчас составляет около 8 тыс. т металлопроката в месяц. «Мы готовы работать на увеличение нашего присутствия в регионе в направлении складской металлоторговли и сервиса, на что запланированы инвестиции в размере около \$10 млн», — говорит он. Господин Крайнов также отмечает, что расширению ме-

компания (имеет заводы в Таганроге и Волжском), холдинга «Эстар» и «Северстали» в выигрыше могут оказаться и небольшие местные компании, занимающиеся производством нишевых продуктов, таких, например, как алюминиевый профиль, профнастил, гнутые профили, сварные сетки, которые будут весьма востребованы при возведении зданий и сооружений.

твенную сеть сбытовых компаний и складов, давно работающую в регионе.

По оценке вице-президента по продажам НЛМК Дмитрия Баранова, рынок проката с полимерными покрытиями, весьма востребованный в строительной отрасли, к 2014 году увеличится примерно в полтора раза. «При проведении тендеров на поставки металла для строи-

ГОТОВНОСТЬ НОМЕР ОДИН

талоотгрузки в регионе препятствует отсутствие здесь складской инфраструктуры: «Приоритетными должны стать вопросы строительства логистических центров — грузового порта, дополнительных автомобильных дорог».

Обеспечивать сочинские проекты своей металлопродукцией может и украинский «Индустриальный союз Донбасса» (ИСД). В сентябре прошлого года компания объявила о том, что намерена построить в Армавире (Краснодарский край) металлпрокатный завод, в состав которого войдет сталеплавильный цех годовой мощностью до 1,5 млн. т литья, а также сортопрокатный стан мощностью до 700 тыс. т и проволочный стан мощностью 400-500 тыс. т продукции в год. Предприятие может быть запущено в 2009 году. Как отмечают в ИСД, предполагается, что здесь будут выпускать арматуру, профиль, уголок, швеллер и другие металлические изделия.

По словам вице-президента «Индустриальной группы» (управляет активами ИСД) Александра Пилипенко, проектные работы по этому предприятию завершаются, идет подготовка к строительным работам. Масштабное строительство завода начнется в 2008 году. «Мы планируем сотрудничать с теми строительными компаниями, которые будут развивать эту территорию», — замечает топ-менеджер украинского холдинга. — Если «Олимпстрой» будет выгодно, они будут брать нашу продукцию».

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РЕЗЕРВ

Остальные металлургические компании России хотя и не вынашивают планов по строительству активов, специально «зачоленных» под сочинские объекты, но ожидают роста потребления металлопродукции и готовы участвовать в насыщении рынка необходимой продукцией.

Как считает президент Российского союза поставщиков металлопродукции (РСПМ) Александр Романов, заявленные планы по возведению объектов в столице зимней Олимпиады-2014 и созданию необходимой инфраструктуры в Южном федеральном округе приведут к привлечению около \$50 млрд. государственных и частных инвестиций в регион на ближайшие семь лет. 5-10% этих средств пойдет на закупку 4-7 млн. т строительного проката на период до 2014 года. По оценке господина Романова, среднегодовое металлопотребление в этот промежуток времени на юге России увеличится на 1 млн. т.

«Выиграют компании, чьи производства находятся либо на юге России, либо в зонах удобной логистики и транспортной доступности», — уверен глава РСПМ. По его мнению, помимо Трубной металлургической

Владимир Лобко из «Эстара» полагает, что крупные российские компании могут провести переориентацию потоков и сортамента продукции ввиду возможных больших заказов «под Сочи». При этом, считает он, цена на внутреннем рынке может стать интереснее. «Если создастся конъюнктура, при которой экспорт станет выгоднее, то может начаться ценовая война», — замечает представитель «Эстара».

Все участники рынка в один голос заявили, что могут поставить на нужды Олимпиады необходимые объемы требуемой продукции, причем без дополнительных вложений, поскольку большинство компаний имеют долгосрочные программы расширения и модернизации своих мощностей.

ОЛИМПИЙСКИЕ НАГРУЗКИ

Аналитики ИК «Брокеркредит-сервис» в своем отчете, посвященном Сочи-2014, отмечают, что среди металлургов компаниями, которые выиграют от проведения Олимпиады в Сочи, являются «Евраз» и «Мечел». «Евраз», например, может получить большой подряд на поставку рельсов (компания выпускает около 75% этой продукции в России), необходимых для строительства железнодорожной ветки. В любом случае вместе занимающие до 70% российского рынка арматуры «Мечел» и «Евраз» не останутся в стороне от масштабного строительства в Сочи.

«Географически это достаточно далеко от наших традиционных регионов присутствия, но ясно, что реализация этих проектов создаст дополнительный спрос на арматуру», — считает председатель совета директоров и президент «Евраз групп» Александр Фролов. По его мнению, планы по обустройству олимпийского Сочи позитивно отразятся на бизнесе «Евраз». Как считает господин Фролов, компания сможет выиграть при любом развитии событий — и в случае прямых поставок продукции в Сочи, и просто от снижения конкуренции в Сибири и на Урале за счет переориентации товарных потоков.

В «Мечеле» варианты своего участия в олимпийских проектах комментировать не стали.

Другие участники рынка также готовят свои мощности к грядущей встряске. Как рассказал начальник управления конъюнктуры рынка ОАО ММК Николай Анашков, в реализации проектов по строительству олимпийских объектов и сопутствующей инфраструктуры могут быть задействованы все металлургические компании, в ассортименте которых имеется прокат строительного назначения. Магнитка готова наладить поставки на «рынок Олимпиады» как напрямую крупным потребителям, так и через соб-

тательства олимпийских объектов мы, разумеется, примем в них самое активное участие», — комментирует он. Сегодня, по данным компании, доля продаж НЛМК в ЮФО составляет более 11% от общего объема отгрузки продукции комбината на внутренний рынок. Компания имеет в своем составе мощный транспортный узел неподалеку от Сочи — Туапсинский морской торговый порт, что, по мнению господина Баранова, позволит при необходимости оперативно организовать необходимые объемы поставок для строительных нужд Олимпиады.

По мнению коммерческого директора УК «Металлоинвест» Андрея Варичева, по мере реализации «Сочи-2014» емкость внутреннего рынка будет расти. «Металлоинвест» возлагает надежды на увеличение спроса на толстолистовой прокат, используемый при производстве металлоконструкций и на объектах инфраструктуры. По словам господина Варичева, после реконструкции «Уральской стали» объем производства продукции, которая будет соответствовать высоким требованиям, предъявляемым к строительным конструкциям и инфраструктурным объектам, превысит 1,2 млн. т в год. «Мы планируем осуществлять поставки и в рамках проекта «Сочи-2014», — добавляет он.

Отраслевые аналитики также указывают на то, что подготовка к Олимпиаде так или иначе затронет всех российских металлургов. «Скорее всего, произойдет перераспределение продукции внутри компаний», — считает начальник отдела рыночного анализа Собинбанка Александр Разуваев. По его мнению, в поставках металлопродукции для олимпийских объектов будут задействованы все ведущие производители, преимущественно отечественные. «Не стоит забывать производителей труб, прежде всего производящих продукцию для нужд коммунального хозяйства, и цинка, который применяется в покрытиях металлопродукции, используемой в строительстве», — добавляет аналитик Lehman Brothers Владимир Жуков. Господин Разуваев отмечает, что структура продаж не изменится, в поставках будут задействованы все схемы, имеющиеся сейчас на рынке: как трейдеры, аффилированные с металлургией, так и независимые металлоторговцы. «Все большие заказы, наверное, будут размещаться непосредственно на заводах, остальное будет закупаться на рынке, в том числе у металлотрейдеров», — полагает господин Жуков. В целом аналитики сходятся во мнении, что российские металлурги с олимпийскими нагрузками справятся.

А. САДЬКОВ.
«Коммерсант».

Цифры и факты

Время, вперед!

(Продолжение.
Начало в № 51 2007 г.)

КАКИМ БЫЛ 2007 ГОД

В числе 100 лучших топ-менеджеров России директор УО ООО «Сибирско-Амурская Сталь» Сергей Алексеевич Хохлов. В рейтинге директоров, сумевших обеспечить своим компаниям наиболее быстрое развитие, он занимает 24 место. Результат очень высок, учитывая, что генеральный директор компании «Вымпелком» Александр Изосимов, общепризнанная звезда российского менеджмента, оказался в общем зачете из 100 финалистов только на 28-м месте.

5 мая ОАО «Амурметалл» признано победителем ежегодного смотра-конкурса на лучшую организацию работы в области охраны труда среди организаций производственной сферы Хабаровского края по итогам 2006 года. Предприятию присуждено второе место с вручением диплома и ценного подарка.

С 10 мая в ОАО «Амурметалл» началась аттестация специалистов и служащих отделов заводоуправления. Как сказал начальник отдела подготовки персонала И.А. Пузына, цель этой работы — не просто объективно оценить работу специалистов, но и способствовать повышению ответственности, исполнительской дисциплины, качества и эффективности работы персонала управления. Первыми прошли аттестацию работники отдела кадров, отдела организации труда и заработной платы, отдела подготовки персонала, отдела автоматизированной системы управления производством.

20 мая Приказом № 601 утверждено новое «Положение об оплате труда работников ОАО «Амурметалл» за подготовку и повышение квалификации персонала». Это Положение вводится с целью повышения материальной заинтересованности работников, привлекаемых к подготовке и повышению квалификации персонала, ответственности за качество обучения, улучшение организации учебного процесса, изготовления учебно-методических пособий, разработку и корректировку учебных программ.

23 мая в ОАО «Амурметалл» состоялось награждение победителей конкурса на звание «Лучший рационализатор». Девять работников нашего предприятия получили почетные грамоты и денежные премии от руководства ОАО «Амурметалл». 1-е место было присуждено старшему мастеру ЭСПЦ № 2 Сергею Николаевичу Дубову и заместителю начальника ЭСПЦ № 2 Виктору Николаевичу Мостовому. За 2-е место премированы начальник СПЦ Константин Владимирович Волков, заместитель начальника СПЦ Сергей Майорович Балдин, начальник ЛПЦ Владислав Анатольевич Сухоплюев, старший калибровщик СПЦ Сергей Александрович Чиж, мастер стана СПЦ Александр Петрович Шестернин. За 3-е место премированы мастер ЭСПЦ № 2 Григорий Вячеславович Решетник, заместитель начальника РСЦ Александр Федорович Маслак.

(Продолжение следует).

От всей души

31 января 65-летний юбилей отметил электрик КГЦ Юрий Леонидович КИМ.

Коллектив цеха сердечно поздравляет Юрия Леонидовича с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия.

*Желаем счастья, светлых дней,
Здоровья, что всего ценней,
Дороги жизни подлинней
И много радости на ней!*

6 февраля отметил свой золотой юбилей электрик РМЦ-2 Сергей Георгиевич ПОМОГАЕВ.

Много лет работает Сергей Георгиевич на нашем предприятии, показывая пример добросовестного отношения к труду. Коллектив цеха от души поздравляет юбиляра и дарит эти строки:

*Это круглая в жизни дата —
Ваш торжественный юбилей.
Значит, много от жизни взято,
Еще больше отдано ей.
Счастья Вам земного,
Радости чтоб не счесть,
И здоровья желаем много,
Не терялось то, что есть.*

10 февраля оператор ПУ СПЦ Александр Григорьевич ТРУБИЦЫН отметил свое 45-летие.

Коллектив цеха горячо поздравляет юбиляра и желает, прежде всего, здоровья, успехов в труде и семейного благополучия.

*Года не будем мы считать:
Пусть тридцать пять*

*иль сорок пять,
Всегда ты смотришься на "пять",
Таких красавцев поискать!
Всему доволен ты в судьбе:
Жизнь улыбается тебе,
Мы только можем пожелать
И дальше так держать!
Будь ты вечно очень весел
И как сегодня будь хорош,
И даже в скромный юбилей
Счастливей всех людей!*

10 февраля исполняется 30 лет инженеру по охране труда и ТБ ООО «Амурметалл-Литьё» Алексею Геннадьевичу МУХИНУ.

Коллектив предприятия от всей души поздравляет юбиляра и дарит ему эти строки:

*Сосредоточие Вы
всех достоинств,
Талантов Ваших не отнять,
Ведь если Алексей есть в доме,
То в этом доме благодать.
Заботливый и нежный,
постоянный,
Умом и верностью
он покоряет нас
И, если на пути он встанет,
То попросту не отведете глаз!*

11 февраля свое 25-летие отметил оператор ПЭВМ РМЦ-2 Наталья Николаевна ПАНКРАТОВА.

Коллектив цеха поздравляет Наталью с этим праздником и шлет свои пожелания:

*Желаем бодрости и смеха,
Плюс — здоровья и успеха,
Много лет прожить,
как в сказке,
В полном здравии и ласке,
И в честь праздника такого
Выпить чарочку хмельного!*

12 февраля отметит свой юбилей лаборант ХСА центральной заводской лаборатории Елена Геннадьевна КИРИЛЛОВА.

Коллектив ЦЗЛ от всей души поздравляет Елену Геннадьевну с замечательной датой и желает ей всего наилучшего:

*Желаем счастья целый ворох,
Улыбок радостных букет,
Друзей надежных и веселых,
Счастливой жизни целый век!*

Традиции

Праздник для влюблённых

ДЕНЬ СВЯТОГО ВАЛЕНТИНА ОТМЕЧАЕТСЯ 14 ФЕВРАЛЯ — ЭТО ВСЕМИРНЫЙ ПРАЗДНИК ПРИЗНАНИЙ В ЛЮБВИ, КОТОРЫЙ ТЕПЕРЬ ОТМЕЧАЕТСЯ ПОВСЕМЕСТНО.

СОГЛАСНО зарубежным народным легендам, сказкам, именно в этот день все птицы выбирают себе пару. Поэтому некоторые романтические барышни утверждают, что в этот день они имеют право подойти к любому мужчине и застенчиво попросить жениться. Если вы отважились на этот шаг, то помните, что: во-первых, надо уточнить, за кого вы собрались выходить замуж; во-вторых, требовать, чтобы молодой человек сделал это немедленно, ибо, если ему предоставить возможность долго думать, то он вполне может отмахнуться и сказать: «Мало ли что я тебе обещаю». А если все же ваш избранник окажется неготовым к такому подарку судьбы, он обязан подарить просительнице шелковое платье, а себе шелковый шарфик с низанным на него сердцем.

В Европе существует поверье, по которому первый мужчина, повстречавшийся девушке 14 февра-

ля, должен быть её Валентином вне зависимости от её желания. Поэтому в этот день, надев любимое платье и выйдя из дома, проявите особую осторожность и бдительность, чтобы первый попавшийся на глаза мужчина оказался для вас подходящей партией.

В старой доброй Англии на протяжении многих сотен лет складывались свои традиции отмечать День святого Валентина. Например, когда-то детей там наряжали взрослыми, они ходили из дома в дом и пели песни о святом Валентине. А в Уэльсе существовала традиция, когда к этому празднику вырезали деревянные «ложки любви» и дарили их любимым. Праздничные ложки украшались сердечками, ключами и замочными скважинами — всё это означало: «Ты нашёл путь к моему сердцу».

Сегодня на дворе 21-й век, и, конечно же, многие традиции устарели, но одно осталось неизменным: люди по-прежнему влюбляются и

играют свадьбы, а, значит, у них есть желание порадовать своих любимых.

В некоторых странах незамужним женщинам возлюбленные дарят одежду. Если девушка приняла подарок, значит, она согласна выйти замуж за этого человека.

У нас в России традиции отмечать День всех влюблённых ещё только складываются, но празднует его молодёжь с удовольствием. Наши влюблённые тоже не должны оставаться без подарка. Мастера-кондитеры цеха общественного питания предлагают сделать своим любимым ко Дню святого Валентина замечательный и вкусный подарок. Только один раз в году они выпекают праздничные торты «Валентинки» в форме сердечка по особому фирменному рецепту! Потрясающий воздушный бисквит со взбитыми сливками, меренгами, орехами, фруктовым желе буквально тает

во рту. Попробуйте — и вы не пожалеете!

Тем более, что на «Амурметалле» существует своя традиция, которая гласит: «Влюблённые пары, отдававшие этот замечательный торт за романтическим ужином, очень скоро поженятся и будут жить долго и счастливо!». А тем, кто ещё не встретил свою вторую половинку, надо обязательно попробовать этот восхитительный десерт, и тогда им обязательно повезёт: они отыщут друг друга.

Порадуйте своих любимых сладким подарком!

Уважаемые металлурги, заявки принимаются по телефону 42-19.

А для того, чтобы романтический ужин совсем удался, влюблённым стоит позабиться о цветах, которые вы можете приобрести в цветочных киосках на проходных «Амурметалла».

О. БОГДАНОВА.



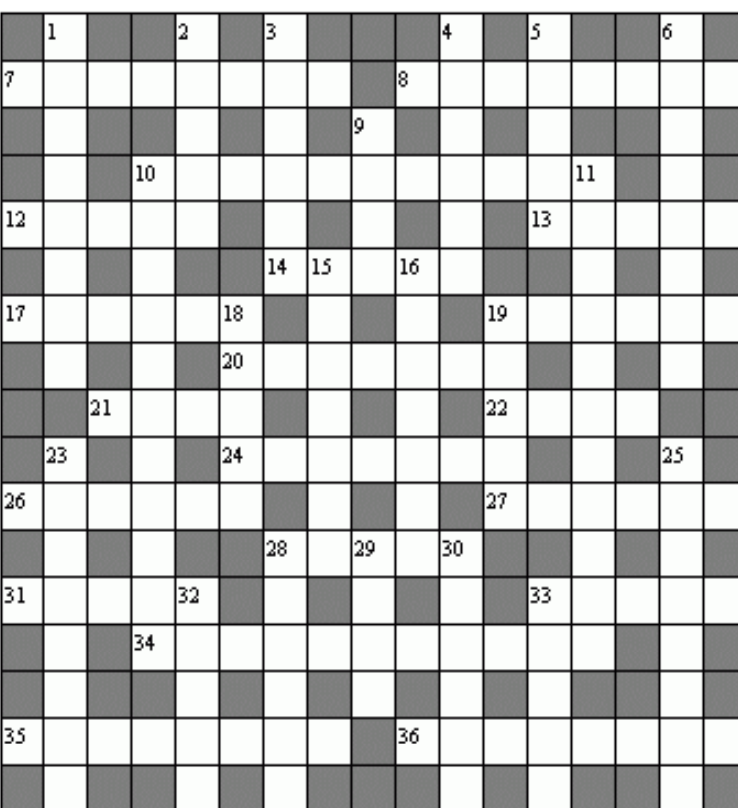
В цех подготовки лома для работы по договорам гражданско-правового характера требуются газорезчики 4-х-6-х разрядов. Возможна дополнительная занятость для работников предприятия, имеющих удостоверения газорезчика и опыт работы. Оплата труда сдельно-премиальная.

Предприятию также требуются:

- электромонтеры 5-го-6-го разрядов;
- инженеры группы наладки (электропривод);
- мастер по ремонту электрооборудования (краны);
- сепараторщики;
- инженер-программист — знание низкоуровневого программирования логических контроллеров;
- инженер-программист с опытом программирования в программе «1-С предприятие v.8».

Обращаться по адресу: ул. Вагонная, 30; каб. 102, 104 — отдел кадров ОАО «Амурметалл».

Дополнительную информацию можно получить по телефонам: 52-95-19 и 52-93-15.



Оранжерея ОАО «Амурметалл» поздравляет всех работников предприятия с предстоящим праздником — Днем Святого Валентина и предлагает приобрести в подарок для своих любимых букеты и композиции из свежесрезанных роз французских сортов.

Приглашаются выпускники 11-х классов школ города для направления на обучение в КНАГТУ на целевые бюджетные места по основным заводским специальностям.

Обращаться: отдел подготовки персонала ОАО «Амурметалл», ул. Заводская, 1, каб. 211, тел.: 52-96-59, 52-96-91.

В цех общественного питания ОАО «Амурметалл» требуются бухгалтер-экономист (стаж работы не менее 5 лет, знание ПК, программы 1С), повар, официант с опытом работы, мойщик посуды, грузчик.

Обращаться по тел.: 25-19, 23-44.

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 7. Горный

8. Речевое излечение. 10. Столица российской автономии. 12. Грузопассажирский легковой автомобиль. 13. Дворянский титул. 14. Английский крестьянин из старинной жизни. 17. Брат Рюрика в древнерусских легендах. 19. Южное вечнозеленое дерево с твердой древесиной. 20. ... любви. 21. Река в Казахстане, впадающая в озеро Балхаш. 22. Овечья шерсть. 24. Бразильский футболист, лучший бомбардир чемпионата мира 2002 года. 26. Вид биржевой сделки по продаже ценных бумаг. 27. Диплом, выдаваемый изобретателю. 28. Шевелюра льва. 31. Персонаж пьесы Максима Горького «На дне». 33. Толстая жердь. 34. Та или иная гамма, лежащая в основе данного музыкального произведения. 35. Пустыня в Средней Азии. 36. Единица измерения преломляю-

щей силы оптических стекол.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Обычай, передаваемый от одного поколения к другому. 2. ... науки. 3. Ампула актера. 4. Водяной опоссум. 5. Главарь. 6. Наемный экипаж с кучером. 9. Мужское имя. 10. Уборная. 11. Часть дробы. 15. Вечнозеленый кустарник семейства кутровых. 16. Русский генерал, участник войны 1812 года, уволенный в отставку за покровительство декабристам. 18. Ускорение перед финишем. 19. Приспособление из канатов, тросов, цепей для захвата грузов и подвешивания их к крюку подъемного крана. 23. Вид связи. 25. Роман Жорж Санд. 28. Яхта кубинских революционеров. 29. Один из авторов «Двенадцати стульев». 30. Ящерица семейства игуан. 32. Русский народный ударный музыкальный инструмент. 33. Безлесная равнина.

ОТВЕТЫ

на кроссворд, опубликованный в номере за 1 февраля

По горизонтали: 1. Палиашвили. 6. Аполлет. 12. Кенгуру. 13. Ранчо. 14. Бабки. 15. Сток. 16. Шелкопряд. 17. Клим. 20. Абдрашитов. 23. «Раймонда». 25. Хлыст. 26. Батуми. 27. Рядно. 31. Режим. 32. Овидий. 33. Взнос. 36. Выползок. 38. Новгородка. 40. Тоди. 41. Бандемьер. 43. «Ушла». 47. Лонжа. 48. Кулак. 49. Сантури. 50. Инцидент. 51. Координата.

По вертикали: 1. Пакистан. 2. Ландо. 3. Ажур. 4. Внушение. 5. Люрик. 7. Прозабание. 8. Лаба. 9. Гобелен. 10. Триумфатор. 11. Шнапс. 18. Факсимиле. 19. Амбразура. 21. Делёж. 22. Овация. 24. Тушино. 28. Дрозд. 29. Кривотолки. 30. Соломаткин. 34. Агрессор. 35. Царапина. 37. Паданец. 39. Удаль. 42. Мокко. 44. Штука. 45. Саид. 46. Инки.

Учредитель: ОАО «Амурметалл»

Адрес редакции:

681000, г. Комсомольск-на-Амуре,

ул. Заводская, 2.

Тел.: 24-63, 32-72, 23-52.

Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели.

Точка зрения редакции не всегда совпадает с мнением авторов.

Газета зарегистрирована в Региональном управлении по печати (г. Хабаровск).

Рег. номер ПИ № 15-0648.

Подписано в печать 07.02.2008 г.

Газета отпечатана офсетным способом в типографии «Жук». Тираж 2000

Редактор

Л.И. ГЕРАСИМЕНКО.

Фотокорреспондент
Алексей ТЕПЛЯКОВ.