

**В отрасли**

## МЕТАЛЛУРГИ получили стратегию

Минпромэнерго расписало планы отрасли до 2015 года

**ПРИКАЗОМ МИНПРОМЭНЕРГО РОССИИ УТВЕРЖДЕНА «СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ НА ПЕРИОД ДО 2015 ГОДА». ДОКУМЕНТ РАЗРАБОТАН С УЧЕТОМ РЕАЛИЗАЦИИ СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ, АВИАЦИОННОЙ СТРАТЕГИЙ, СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СТРАТЕГИИ И ДРУГИХ ПРИНЯТЫХ И РАЗРАБАТЫВАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ.**

**О**СНОВНАЯ мысль, заложенная в документе, — это обновление оборудования, которое на сегодняшний день во многом либо исчерпало свой ресурс, либо близко к этому. Плюс к этому вопросы уменьшения потребления ресурсов.

В качестве предпосылок к движению вперед запланированными темпами министерство планирует, что развитие российской экономики приведет к тому, что к 2010 году оживут металлоемкие отрасли машиностроения, а к 2015 году подтянется и высокотехнологичное машиностроение. Следовательно, стране потребуется больше металла.

Насколько больше, эксперты отрасли также смогли подсчитать. Потребности в черных и цветных металлах, в прокате увеличатся на величину от 40 до 70—80 процентов. Вдвое больше потребуется и редких металлов, в основном за счет военной отрасли. Если говорить более подробно, то спрос на прокат черных металлов должен к 2010 году вырасти на 48,4 процента, а к 2015 году на 66,7 процента, что в абсолютном значении составит рост более чем на 50 миллионов тонн. Спрос на стальные трубы к 2015 году увеличится на 52 процента по сравнению со спросом в 2005 году и дойдет до 11,7 миллиона тонн в основном за счет необходимости строительства новых нефте- и газопроводов и модернизации старых.

Наибольший рост в ближайшие годы должен наблюдаться в секторе цветных металлов (отмеченные выше 70—80 процентов) за счет необходимости получать больше титана для авиационной промышленности и алюминия — для строительства и упаковки.

Приятно осознавать, что дальнейший рост отечественной металлургической промышленности идет не с нуля. Хотя, конечно, смутное время последнего десятилетия XX века во многом отбросило нашу страну назад. Тем не менее сегодня металлургия дает около 9 процентов налоговых поступлений в бюджет. Высоки производственные показатели отрасли и по сравнению с крупнейшими мировыми игроками на этом рынке. Так, в частности, по производству никеля наша страна по праву занимает первое место в мире, по производству и экспорту алюминия — второе, а по экспорту металлопродукции мы удерживаем третье место.

Упрочить российские позиции на мировом рынке металлургии станет возможно в том числе и за счет развития существующих и открытия новых промышленных районов. Стратегия развития отрасли называет несколько таких областей: Забайкалье и Приполярный Урал.

Интересно другое — по планам министерства средства на перевооружение отрасли, на внедрение новых технологий и другие инновации должны изыскивать сами металлургические компании. Согласно планам, это будут деньги, вырученные за счет лизинга, кредитов, амортизационных отчислений и других платежей. Причем деньги немалые — по плану Минпромэнерго к 2015 году в отрасль будет инвестировано 1,8 триллиона рублей, причем 788 миллиардов из них только в ближайшие два с половиной года.

Следует отметить, что все эти немалые деньги будут способствовать и развитию других, смежных отраслей. Так, согласно данным статистики, металлургия гарантирует до 20 процентов грузовых железнодорожных перевозок, в качестве потребителя использует 32 процента электроэнергии, 25 — природного газа, 20 — нефти и нефтепродуктов. Так что средства, выделенные на развитие одной отрасли, будут интенсифицировать развитие и других.

**Т. ФОМЧЕНКОВ.**

«Российская Бизнес-газета».

**На пусковых объектах**



Продолжаются строительные работы на главном пусковом объекте ОАО «Амурметалл» — пристрое к ЭСПЦ № 2, где в скором времени будет смонтирована и начнет выдавать продукцию новая слябовая машина фирмы «SMS Demag». В настоящее время строители подрядных организаций завершают укладку бетона в фундаменты основания, а под метровыми слоями перекрытий ведутся отделочные и монтажные работы в многочисленных служебных и производственных помещениях.

## ГЛУБОКО ПОД ЗЕМЛЁЙ

**В**ОЗВЕДЕННЫЙ бетонный монолит основания для новой машины при близком рассмотрении более всего напоминает айсберг, состоящий из двух частей: видимой, надводной, в нашей случае наземной, и второй, скрытой от глаз толщей земли и бетона. Многочисленные помещения располагаются в недрах фундамента на глубине до восьми метров от уровня пола будущего пристроя. Предназначение этих поме-

щений самое разнообразное. В одних из них будут смонтированы гидравлические механизмы, во вторых — электрооборудование, в третьих — насосы и трубопроводы. Большинство из этих помещений связано между собой подземными тоннелями, в которых будут проложены различные коммуникации. Это сложнейшие строительные объекты, в хитросплетениях которых легко заблудиться. Поэтому мы попросили познакомить нас с этим под-

земным хозяйством Виссариона Иосифовича Суходоева, заместителя генерального директора по строительству ОАО «Комсомольскнефтезаводремстрой». Но небольшую экскурсию по строительным объектам, скрытым под землей в толще бетона, Виссарион Иосифович начал с поверхности, с помещения будущего склада готовой продукции.

— Здесь мы уже заканчиваем работы по бетонированию вентиляцион-

(Окончание на стр. 2).

**В микрорайоне**

*Щедрой, задорной и веселой ярмаркой ознаменовался для жителей микрорайона минувший субботний день сентября. Уже третий год подряд на площади у Торгового дома «Универсам» проводит большой и яркий праздник урожая металлургический комплекс «Амурметалл» при активном участии и поддержке его руководителей и депутатов Законодательной думы Хабаровского края — А. Г. Шишкина, председателя совета директоров ОАО «Амурметалл», и С. А. Хохлова, генерального директора управляющей организации ООО «Сибирско-Амурская Сталь».*



## Щедрой ярмарки краски

**О**ТКРЫЛ праздник директор по персоналу и общим вопросам ОАО «Амурметалл» Г. М. Плотников. Он пожелал всем настоящего веселья, поблагодарил от имени руководителей предприятия организаторов ярмарки и Торговый дом № 77 за совместное в ней участие. Помощник депутата С. А. Хохлова С. Н. Черкашин также пожелал всем присутствующим на ярмарке удачного выходного дня и хорошего настроения.

В пору бабьего лета, когда особенно хороша дальневосточная природа, есть чем блеснуть садоводам. Инициаторы ярмарки полно-

стью взяли на себя сбор, доставку и организацию выставки продукции с дачных участков. Столы ломятся под тяжестью выращенных овощей и плодов, глаз радуют их яркие краски, поражает безграничная фантазия детей, выставивших на суд многочисленных зрителей свои поделки из природного материала. На площади возле Торгового дома «Универсам» на весь микрорайон звучит музыка. Импровизированные овощи и фрукты, в ярких и узнаваемых костюмах, среди которых красавица Золотая осень, говорящие Капуста, «чтоб в карманах у всех было густо», Горох, их хозяйка Мар-

фа Степановна и Али, сказочный персонаж, громко зовут народ на праздник. В четырехчасовом праздничном шоу — концерт самодеятельных коллективов города, среди которых певцы и танцоры.

Кому достанутся нынче праздничные призы? Кто будет самым веселым и находчивым на празднике?

От аппетитного вида и вкусных запахов снеди разбегаются глаза и голова идет кругом. Наряженные в сарафаны и венки продавцы прямо с пылу жару угощают гостей ярмарки блинами, куриными отбивными. Только и успевают они наполнять сковородки.

(Окончание на стр. 3).

## На пусковых объектах

(Окончание. Начало на стр. 1).  
ных каналов, — сообщил Виссарион Иосифович, — и буквально через неделю начнем обратную засыпку. Сразу же начнем засыпку полов. Они будут иметь следующую конфигурацию: гранитный щебень толщиной засыпки 50 сантиметров с температурными бетонными швами. В помещении слябовой машины также в ближайшее время начнем устройство полов, но здесь они будут представлять собой двухслойную бетонную стяжку. Первым идет слой толщиной 200 миллиметров из цемента марки «350», и второй толщиной 50 миллиметров из цемента марки «400». Укладку бетонных полов надо завершить в октябре. Их площадь составит около 9 300 квадратных метров, предстоит уложить около 5 000 кубометров бетона.

Сейчас на острие атаки работы по возведению фундаментов основания №№ 5, 4, 3, 2, готовим их к сдаче под монтаж основного оборудования. Параллельно с этим мы начали монтаж цокольных стен будущего склада готовой продукции. Нам надо до наступления холодов полностью защитить внешние стены помещения, чтобы продолжить работу в тепле. Здесь же через неделю начнем прокладку железнодорожных линий, одну колею до ряда «В», другую — до ряда «Г». Третья колея будет проложена внутри самого склада. Но здесь есть задержка с поставкой необходимых материалов. До сих пор на строительной площадке нет ни бетонных шпал, ни необходимого крепежа. Хотя заявка была подана еще четыре месяца назад.

Рассказывая об основных работах, веду-



## ГЛУБОКО ПОД ЗЕМЛЁЙ

щихся на этой главной строительной площадке ОАО «Амурметалл», Виссарион Иосифович подвел нас к самому важному объекту — фундаменту основания № 1, на котором будет располагаться сердце строящегося пристроя — машина непрерывного литья заготовок фирмы «SMS Demag». На этом участке работают специалисты ОАО «Комсомольскнефтезаводремстрой», которыми руководит старший прораб Константин Иванович Головинский.

— Сейчас мы заканчиваем работы по строительству ФО № 1, — сообщил Константин Иванович. — Срок их окончания определен — 30 сентября. К этому числу мы должны выйти на отметку +8,510. После этого семь суток отводится на выдержку бетона, после чего начинается монтаж оборудования. Кроме бетонных работ, мы выполняем монтаж вентиляционных шахт и каналов, в которых будут находиться коммуникации, различные водопроводы, силовые электрические кабели, гидравлическое оборудование. Но самое сложное остается на возведении ФО № 1, ведь этот фундамент является основой для будущих узлов и агрегатов немецкой слябовой машины. Здесь строжайшая система допусков, все бетонные работы должны выполняться с точностью до миллиметра, за чем строго следят немецкие специалисты.

После ознакомления с наземными строи-

тельными объектами Виссарион Иосифович показал скрытые под землей и бетоном служебные помещения будущей машины.

— Здесь будет находиться помещение гидравлики № 2, — объяснил Суходоев, проводя нас по большому залу с облицованными кафельной плиткой стенами. — После монтажа основного оборудования мы здесь начнем укладку керамогранитных полов. По соседству с ним — помещение гидравлики № 1. Отделка аналогичная: кафельная плитка по стенам, керамогранит на пол. В настоящее время отделку заканчиваем и параллельно ведем проверку всех трубных разводок, чтобы в ближайшее время сдать эти два помещения под монтаж основного оборудования.

Далее мы спустились ниже и попали в электропомещение № 1.

— Аналогичное этому помещению будет на отметке + 4,35, — объяснил Виссарион Иосифович. — Здесь, в электропомещении № 1, заканчивается отделка, через день будет закончена укладка полов, после чего мы передадим его под монтаж оборудования. Через неделю закончим монтаж последнего бетонного перекрытия в электропомещении № 2 и сразу же начнем внутреннюю отделку.

Затем мы спустились еще ниже и оказались в кабельном подвале, длинном тоннеле, проходящем под землей от основного цеха к

центру фундамента под новую слябовую машину и от него — к помещению газоочистки. В этом многометровом тоннеле будут располагаться основные силовые электрические кабели, через которые будут запитываться основные узлы и агрегаты слябовой машины. Все основные строительные работы в кабельном тоннеле уже выполнены, сейчас здесь ведется монтаж и проводка электрических кабелей.

Далее мы прошли в помещение насосной, где монтаж оборудования выполняют специалисты ООО «Стройактив».

— Мы занимаемся в настоящее время монтажом труб и насосов, — рассказывает прораб ООО «Стройактив» Владимир Алексеевич Каварда. — Уже смонтированы подкрановые пути, установлена кран-балка. Здесь будет проводиться приём грязной и чистой воды, тут проходят магистральные трубопроводы, которые протянуты по тоннелям от водоочистки.

После путешествия по подземным помещениям и тоннелям мы с Виссарионом Иосифовичем Суходоевым поднялись на поверхность. И тут все мы еще раз убедились в масштабности ведущихся работ. Воистину циклопические размеры будущего пристроя таят в себе, под метровыми слоями бетона, еще несколько подземных этажей, где, не прекращаясь ни на час, ведутся напряженные строительные работы. Многоуровневое строительство — на земле, под землей, на взметнувшихся вывсах стенах и потолочных перекрытиях.

Строительство, требующее усилий многих сотен людей, строительство, равному которому давно не было в Комсомольске-на-Амуре, строительство, выводящее ОАО «Амурметалл» в ряд самых современных металлургических предприятий России.

С. БЫКОВ.



## Форум

**В** ПРИВЕТСТВИИ, направленном в адрес форума президентом России В. Путиным, подчеркивалось, сколь важен наш регион для страны в целом. И, что особо обнадеживает, впервые первое лицо государства заявило о необходимости выравнивать энергетические и транспортные условия работы дальневосточной экономики с иными регионами страны.

В послании президента были сформулированы и иные задачи: устранение инфраструктурных ограничений роста экономики Востока России, повышение эффективности использования природных ресурсов, развитие высоко-

## БЕЗ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА ПРОСТО НЕТ РОССИИ

**С 18 ПО 19 СЕНТЯБРЯ В ХАБАРОВСКЕ ПРОХОДИЛ ВТОРОЙ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ, В РАБОТЕ КОТОРОГО ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ ДЕПУТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ, ЧЛЕНЫ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ, ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ**

**ОРГАНОВ ВЛАСТИ РФ, РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК, РУКОВОДИТЕЛИ РЕГИОНОВ РОССИИ И ПРЕДСТАВИТЕЛИ КРУПНОГО РОССИЙСКОГО БИЗНЕСА, А ТАКЖЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ПРАВИТЕЛЬСТВ И РЕГИОНАЛЬНЫХ АДМИНИСТРАЦИЙ, ДЕЛОВЫХ И НАУЧНЫХ КРУГОВ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН.**

технологичных производств. Во всех этих направлениях идет работа — пошли деньги на инфраструктурные проекты, в создание перерабатывающих производств.

По прогнозам, к 2013 г. рост валового регионального продукта составит 2,6 раза по сравнению с нынешним, а инвестиции вырастут в

3,5 раза. Губернатор Хабаровского края В. Ишаев в своем выступлении заострил вопросы, которые требуют дополнительного внимания государства. В первую очередь, это повышение уровня жизни дальневосточников. Сегодня он отстает от среднего показателя по стране. Не менее важно решить эколо-

гические проблемы и, в частности, проблему Амура. Для закрепления населения необходимо создать комфортные условия жизни дальневосточникам, преодолеть оторванность от основной части страны, резко повысить уровень здравоохранения, образования, культуры. И... коэффициент рождаемости.

— Сегодня край субсидирует 30% стоимости жилья молодым семьям, а Федерация — 10%. Надо сделать 30 на 30, а при рождении второго и третьего ребенка полностью компенсировать ипотеку, — предложил В. Ишаев. — И хотя бы раз в год гарантировать льготный пролет в центр страны. «ТОЗ».

## Подготовка к зиме

**ВОЗЛЕ ЛИТЕЙНОГО ЦЕХА УЖЕ НЕСКОЛЬКО НЕДЕЛЬ ПО УТРАМ ПОД БОЛЬШОЙ ЁМКОСТЬЮ РАЗВОДЯТ КОСТЁР. ГРЕЮТ БИТУМ. ВОТ И СЕГОДНЯ ЗДЕСЬ ПЫЛАЕТ ПЛАМЯ, А В ЁМКОСТИ БУЛЬКАЕТ ЧЁРНАЯ МАССА. ИСТОПНИК НАПОЛНЯЕТ ЕЮ ПОДАННОЕ НА ВЕРЁВКЕ С КРЫШИ ВЕДРО. «ВИРА!» — И ОНО МЕДЛЕННО ПОДНИМАЕТСЯ НАВЕРХ. А ТАМ, НЕ ТЕРЯЯ ВРЕМЕНИ, ЖИДКИЙ БИТУМ НАНОСЯТ НА ЛИСТ РУБЕРОИДА И НА УЧАСТОК КРОВЛИ, ПЛОТНО ПРИЖИМАЮТ ИХ ДРУГ К ДРУГУ. ПРОВЕРЯЮТ НАДЁЖНОСТЬ ЛАТКИ. ЕЩЁ ОДИН УЧАСТОК КРОВЛИ «ЗАЛЕЧЕН», ЕЩЁ ОДНО МЕСТО ТЕЧИ ЛИКВИДИРОВАНО.**

— Заканчиваем латочный ремонт, — объясняет Василий Александрович МЕЛНИЧ, руководитель небольшой бригады ремонтников, когда мы поднялись к ним на крышу. — Уже отремонтировали мягкую кровлю над участком обрубки, над шихтарником, над главным пролётом. Участок над главным пролётом был особенно сложным для работы. Здесь с большой площади вет-

ром снесло рубероид, нужно было её покрыть вновь. А сложность состояла в том, этот участок длиной 14 метров и шириной 7 метров имеет наклон 45 градусов. Непросто при таком наклоне вести покрытие. Пришлось делать специальные приспособления, чтобы выполнить работу. А над закалочными печами участка обрубки пришлось к тому же менять плиты перекрытия. Когда очистили

это место, выяснилось, что из-за попадания влаги они прогнили. Положили другие плиты, сделали стяжку и потом покрыли рубероидом.

Василий Александрович трудится в ООО «Амурметалл-Литьё» мастером по ремонту технологического оборудования. Но в период подготовки к зиме руководители предприятия решили в целях экономии средств не привлекать для латочного ремонта кровли стороннюю организацию, а сделать ремонт своими силами. Сформировали бригаду и поручили ему руководство этой бригадой. В неё включили энергетика Виктора Романовича Сиборова, электриков Александра Иванова и Станислава Мельничука, слесарей Максима Торшина и Константина Васильева. Вот и трудится В.А. Мелнич временно вместе со своей бригадой на этом ответственном участке.

В литейном цехе вопрос протекания кровли по сравнению с другими цехами особенно болезненен. В

## Крышу «лечат»,





## В микрорайоне

(Окончание. Начало на стр. 1).  
роды. Здесь же на усладу гостям шашлыки, рыба, кондитерские изделия. Ешь — не хочу.

Взор посетителей ярмарки привлекают розы в упаковке и без неё. Выставку представляет инженер по реализации продукции ОАО «Амурметалл» Н.В. Башкирова. С удовольствием раскупают розы — «наши» и «француз» — взрослые и дети. Тем более, что заводские флористы предлагают букет на любой вкус и кошелек.

Много у нас талантливых и трудолюбивых людей, способных поразить воображение многочисленных гостей ярмарки. Целую тыквенную семью привезла на ярмарку В.Я. Аверкиева. Глава семьи — бизнесмен в темных очках, с богатыми рыжими усами и в кепке, как у самого Лужкова, рядом в модной шляпке его супруга, а в памперсах и с соской — их маленькое чадо. Забегая вперед скажу, что именно за эту композицию «Семья бизнесмена» Валентина Яковлевна получила первую премию — большую пароварку.

100 сортов георгинов вырастил в этом году на своем участке любитель-садовод, ветеран труда завода В.Д. Миронец. В прошлом году у него их было многим меньше — всего 75. Их-то и привез на праздник Виктор Дмитриевич. Рядом — фанаты, так же, как и Виктор Дмитриевич, влюбленные в разноцветье георгинов. Записывают они советы цветовода и делятся своими секретами. Бывшим работникам завода «Амурсталь» не стыдно показать плоды своего агрономического труда: удалось им в этом году вырастить отличные по весу и по своим вкусовым качествам овощи и фрукты. Чего здесь только нет! Большая, красивая картошка, огромные помидоры и разноцветные перцы, капуста гигантских размеров, кабачки, баклажаны. Соленья, острые, ароматные, которые тут же и пробуют желающие. Не все порой получается у дачников-садоводов, но, по их же словам, стараются они больше

## Щедрой ярмарки краски



работать, да ниже к земле клониться, ведь земля — живой организм, с полуслова понимающий хорошее к себе отношение. А еще используют наши дачники лучшие семена да удобрения. Без этого успеха не добьешься.

— Как ни крути, а живем мы в зоне рискованного земледелия. Но у каждого из нас есть свои секре-

ты, свой опыт, которым на таких вот ярмарках и делимся. Мой стаж садовода составляет уже 50 лет. А потому у меня каждый год хорошо плодоносят слива, груша, вишня, яблоня. И каждый год я привожу сюда на ярмарку свои саженцы, которые с удовольствием покупают у меня жители города, — делится сокровенным А.Г. Боликов, садовод вторых заводских садов.

А сколько на ярмарке гостей! В ней принимают участие дети из 23-й школы, жители близлежащих домов, а многие приехали на ярмарку из других районов, чтобы себя показать и на людей посмотреть. Народ веселится под громкие приглашения профессиональных ведущих. Звучат загадки, частушки, песни о золотой осени. Зажигает сегодня гостей, как впрочем и в прошлом году, рекламное агентство «Пятый элемент». Оно пригласило на этот раз брейкеры из ДК железнодорожников, солистов и танцоров из четырех творческих коллективов Детского юно-

шеского центра, шоу-группу «Серпантин». Гвоздем программы стала Верка Сердючка, единственный на Дальнем Востоке артист, имеющий лицензию на право пародировать всем известную настоящую Верку.

— Такие праздники нужны. Они помогают быть ближе друг к другу, развиваться, общаться, знакомиться, узнавать что-то новое о своем городе, о своих людях, о природе нашего края... Дети поют, танцуют, люди веселятся... Здорово!.. Отлично!.. — таково единодушное мнение участников и гостей ярмарки.

Щедрые дары осени, угощения, задорные выступления самодеятельных артистов превратили ярмарку в настоящий праздник — яркий, массовый, звонкий и разногласный. И даже первый холодный сентябрьский день не стал этому помехой. У природы нет плохой погоды, утверждают жители нашего



города, а тем более нет ненастных дней для дачников. Всякая погода благодать, если день прошел не бездарно, в радости и общении, вместе со своими детьми и знакомыми.

Л. ГЕРАСИМЕНКО.



## Чтоб не было течи

других цехах, допустим, каплет на оборудование. Тоже ничего хорошего, но укрыл его — и никаких последствий. А здесь имеют дело с глинисто-песчаными смесями. И если на форму из такой смеси попадет с крыши вода, это чревато неисправимыми последствиями. Форма, насытившись влагой, может разрушиться. А если не разрушится и пойдет на заливку, то при заливке возможен взрыв. Если не произойдет взрыв, пары и газ войдут в металл, в результате литейщики получат бракованное изделие. В любом случае работа всей технологической цепочки пойдет насмарку.

Вот почему ремонту кровли в ООО «Амурметалл-Литье» уделяют большое внимание. Конечно, лучше бы не «лечить» её, а обновить полностью мягкое покрытие. Последний раз его меняли полностью пять лет назад. Но

сделать это сейчас у предприятия нет ни средств, ни сил. Приходится ежегодно выявлять места протекания и заниматься частичным ремонтом.

В работе по устранению течи с крыши здания у литейщиков есть проблема, решение которой представляет особую трудность. В здании цеха, построенном в 1941 году, 66 лет назад, были сделаны неудачной конструкции крышные фонари: часть фонаря имеет вертикальную стеклянную стенку, которая затем переходит в наклонную. Получается форма типа воронки. С вертикальной стенки вода и снег спадает на наклонную, а с наклонной через малейшие неплотности, щели, трещины в стеклах влага протекает в цех. Что делать? Обмазать каждую шипку? Но их там порядка полутора-двух тысяч. Значит, в общей

сложности потребуется нанести замазку не на одну сотню погонных метров. Да и держится замазка не больше года. А потом всё снова? Это нереально. Уплотнить каждую шипку резиной, например, тоже невозможно.

— Ищем варианты, как решить эту проблему, — говорит управляющий директор ООО «Амурметалл-Литье» Александр Михайлович Некрасов. — Может быть, закроем крышные фонари легким металлом, поскольку света-то от них всё равно попадает в цех очень мало. Один небольшой фонарь мы уже закрыли жестью и избавились в этом месте от течи. Вероятно, и большие фонари закроем.

И ещё одну проблему в плане подготовки к зимним холодам намерены кардинально решить руководители «Амурметалл-Литья». Это гарантированная плюсовая температура в цехе даже в самые жесткие морозы. Сама технология литейного производства, связанная с

использованием воды при приготовлении формовочных смесей, требует обязательно плюсовой температуры. Такая температура, конечно, поддерживается и в настоящее время, но иногда с большим трудом. В сильные морозы она бывает на грани нулевой. Раньше, когда здесь были большие объёмы литья и оно зачастую было многотонным, от него дополнительно отапливался и цех. Сейчас же этого нет.

Готовясь к предстоящей зиме, литейщики приняли необходимые меры, чтобы в цехе было теплее. Ещё в начале лета энергослужба провела работу по проверке и приведению в порядок системы отопления и системы вентиляции. Проведена ревизия элеваторных узлов, заменена часть трубопроводов и calorиферов. Так, заменён полностью трубопровод в шихтовом пролёте, а в прошлом году трубопровод полностью был заменён в южном пролёте цеха. На этой неделе, после завершения ремонта кровли, начнёт-

ся, где требуется, остекление и утепление оконных переплётов.

Но главной причиной того, что в цехе в лютые морозы бывает недостаточное тепло, считают руководители предприятия, является неэффективность водяного отопления. Пока теплоноситель дойдёт от ТЭЦ, он значительно теряет температуру. Поэтому планируется заменить водяное отопление паровым.

— Плюсовую температуру держим при любых условиях, но этого мало. Хочется, чтобы в цехе было теплее, чтобы люди чувствовали себя уютнее. И мы пришли к выводу, что надо отказаться от водяного отопления с ТЭЦ и переходить на паровое, — делится планами А.М. Некрасов. — Сейчас прорабатываем этот вариант. Установим водогрейный котёл и начнём получать своё тепло. Оно будет более дешёвым и более эффективным. К следующему отопительному сезону думаем внедрить это мероприятие.

Н. БАБКОВ.



## От всей души

23 сентября свой золотой юбилей отметила кастелянша ЖГК Светлана Григорьевна АРТЮШКИНА.

Коллектив ЖГК от всего сердца поздравляет Светлану Григорьевну с замечательной датой и желает ей:

Пусть только хорошее  
в будущем ждет,  
Все планы сбываются  
без исключения,  
Мечты исполняются  
без промедления!  
Здоровья, успехов,  
надежных друзей,  
Наполненных счастьем  
и радостью дней,  
Событий приятных,  
удачных решений,  
Всех жизненных благ  
и больших достижений!

26 сентября исполнилось 55 лет начальнику ЖДЦ Владимиру Николаевичу НОВОСЕЛОВУ.

Коллектив цеха поздравляет своего руководителя с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, успехов в работе, семейного благополучия.

Вам желаем в день рождения  
Улыбок, радостных хлопот,  
Здоровья, счастья и веселья  
Сегодня, завтра, круглый год!

27 сентября 55 лет отметил инспектор службы безопасности ОАО «Амурметалл» Алексей Макарович ПОЛЯНСКОВ.

Коллектив СБ поздравляет Алексея Макаровича с юбилеем, желает ему здоровья, счастья и семейного благополучия.

27 сентября инженер по организации и нормированию труда РСЦ Светлана Юрьевна ЗАЛИЩАНСКАЯ отметила 45-летний юбилей.

Коллектив цеха от всей души поздравляет Светлану Юрьевну с прекрасной датой и желает ей крепкого здоровья и семейного счастья:

Пусть радует день  
замечательный этот  
Теплом и любовью,  
весельем и светом!  
Желаем удачи,  
успехов блестящих,  
Здоровья, надежды,  
улыбок и счастья!

28 сентября вступают в законный брак работники ЦГП Павел Николаевич ЕГОРОВ и Ирина Александровна ШЛОМОВА.

Коллектив ЦГП и ОТК участка ЦГП шлют новобрачным самые лучшие пожелания:

Соединив сердца друг с другом,  
Союз свой брачный заключив,  
Живите вместе дружно, долго,  
Любовь и верность сохраняв,  
И пусть вам ярко светит  
солнце,  
Ненасстья прочь уходят пусть!  
Пусть не тускнеют ваши  
кольца,  
Проходят мимо боль и грусть,  
Пусть будет месяц медовым  
Вся ваша жизнь, как миг один,  
Чтоб каждый день был вечно  
новым,  
Чтоб вы любили до седин!

29 сентября свои юбилейные дни рождения отмечают машинист молота РМЦ № 1 Ольга Николаевна ВОЛКОВА и монтажник Владимир Александрович РУДНЕВ.

Коллектив цеха от всей души поздравляет своих юбиляров и желает им крепкого здоровья, счастья и благополучия.



## БОЛЬШАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ для «Амурметалла»

В ХОДЕ РАБОТЫ ВТОРОГО ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО ФОРУМА СОСТОЯЛОСЬ ТРИ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЯ, «КРУГЛЫЕ СТОЛЫ» НА РАЗЛИЧНЫЕ ТЕМЫ, IX МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ «ПРИАМУРСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ЯРМАРКА-2007». УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЯРМАРКА-ВЫСТАВКА ПРИЗВАНА ПОКАЗАТЬ ДОСТИЖЕНИЯ, ТЕНДЕНЦИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КАЖДОЙ ТЕРРИТОРИИ, ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕГРАЦИИ ПРОИЗВОДСТВ В ЕДИНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА, А ТАКЖЕ ПРИБЛИЗИТЬ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ К ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ.

НА ЯРМАРКЕ представлены экспозиции предприятий и организаций Хабаровского, Камчатского и Приморского краев, Амурской и Сахалинской областей, Еврейской автономной области, Сибири.

ходили деловые встречи, консультации о производимой продукции.

19 сентября выставку посетил генеральный директор ООО «Сибирско-Амурская Сталь» управляющей компании группы «Амурметалл» С.А. Хохлов.

А 22 сентября в работе ярмарки проходил День Хабаровского края, на презентации которого были широко представлены промышленные предприятия городов края. Они вносят весомый вклад в экономику и развитие нашего региона. В этот день была дана большая концертная программа с участием творческих коллективов. Состоялось и подведение итогов конкурса «Золотая медаль Хабаровской международной ярмарки». В числе награжденных участников ярмарки и открытое акционерное общество «Амурметалл». Большая золотая медаль и диплом в номинации «Промышленные товары» присуждены нашему предприятию «за производство стали для армирования железобетонных конструкций».

Л. ГЕРАСИМЕНКО.



Интерес российских и зарубежных гостей на ярмарке вызвала экспозиция и ОАО «Амурметалл», единственного в ДФО электроталлургического завода по переработке лома черных металлов в сортовой и листовой прокат.

— Форум и ярмарка имеют для нас большое значение. У нас была прекрасная возможность рассказать о своем предприятии, о его сегодняшнем дне и перспективах развития, о проводимой модернизации производства и возможностях технического развития в будущем, что, несомненно, станет залогом успешного продвижения продукции с маркой «Амурметалла» на внутреннем и внешнем рынке,— утверждает ведущий специалист по рекламе отдела маркетинга ОАО «Амурметалл» Е.Ю. Титарева.

В рамках ярмарки-выставки про-



## Диплом — спортсменам

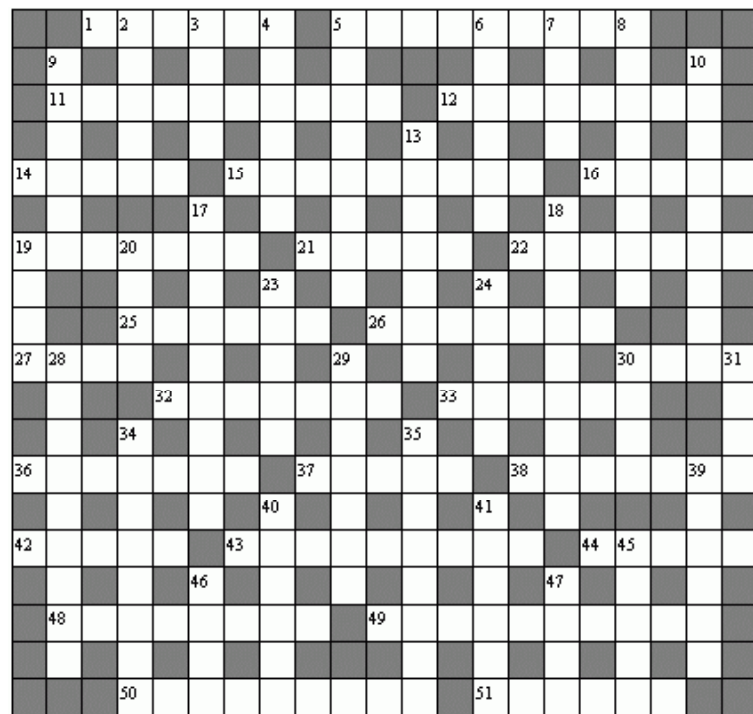
В ХАБАРОВСКЕ на традиционной ежегодной встрече губернатора с профсоюзными организациями края В.Ишаев вручал награды победителям летней спартакиады 2007 года, проходившей под девизом «Азарт. Здоровье. Отдых». Надо сказать, что уже не первый год эта спартакиада собирает под своими знаменами лучшие спортивные коллективы края, представляющие честь и достоинство краевых первичных профсоюзных организаций. Среди награжденных команд-победителей была и команда металлургического комплекса «Амурметалл». В.И. Ишаев вручил председателю краевого комитета ГМПР Ю.М. Халикову диплом для нашей заводской команды за активное участие в спортивных состязаниях. Нашей

команде, принимавшей активное участие буквально во всех видах соревнований, удалось войти в десятку сильнейших, завоевав 9-е место.

Губернатор края пожелал металлургам быть первыми не только в работе, но и в спорте: завоевать в следующем году главный приз соревнований и выставить для участия в спартакиаде семейную команду.

И, действительно, почему бы металлургам, имеющим на заводе так много династий, не воспитать свою спортивную семейную команду, сумевшую достойно постоять за честь коллектива? Время для этого до предстоящей спартакиады еще есть. Стоит лишь найти желающих попробовать свои силы.

Наш корр.



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Резкий, крутой перелом. 5. Фиглярство, скоморошество. 11. Медико-биологическая наука. 12. Незащищенное грузовое судно. 14. Узкая тонкая доска. 15. Ваятель. 16. Старинная русская единица счета, применявшаяся главным образом в меховой торговле. 19. Световой проем в чердачной крыше или купольном покрытии. 21. Ужас, трепет. 22. Развернутое высказывание одного лица. 25. Город на реке Неман. 26. Мечтатель. 27. Густая масса водорослей. 30. ... Муромец. 32. Стихотворение, все строки которого имеют одну рифму. 33. Индийский крокодил. 36. Член верхней палаты парламента в ряде стран. 37. Русский композитор, дирижер, автор симфонических картин «Кикимора», «Баба-Яга», «Волшебное озеро». 38. Хозяйка «рога избытия». 42. Озеро в Армении. 43. Наука о клетке. 44. Рыба со змеевидным телом. 48. Соседка англичанки. 49. Взаимная брань. 50. Ветхий домик, избушка. 51. Ответ на зов, обращение.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 2. Резкое, порывистое движение. 3. Малиновый ...

4. Прилавок в баре. 5. Мужские ботинки. 6. Юла. 7. Черная краска, используемая в черчении, рисовании. 8. Врачебный пункт при воинской части (устар.). 9. Амплуа актрисы, исполняющей роли наивных девушек. 10. Требовательность. 13. Наиболее удаленная от главной звезды точка орбиты звезды-спутника. 17. Специальность ученого. 18. Поросянок в возрасте от четырех до восьми месяцев. 19. Венгерский композитор, пианист, дирижер, автор симфонии «Фауст». 20. Левый приток Алдана. 23. Мужское имя. 24. Смесь металлов. 28. Афоризм, цитата. 29. Стоградусная вода. 30. Земледелец древней Спарты. 31. Название платообразных летних горных пастбищ в Крыму. 34. Разрыв слоев земной коры, сопровождающийся их смещением. 35. Стихотворение Сергея Есенина. 39. Морское млекопитающее. 40. Ябеда, доносчик. 41. Типографский шрифт. 45. Единица индуктивности и взаимной индуктивности. 46. Негодование, возмущение. 47. Темное царство.

### ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД, опубликованный в № 37

По горизонтали: 1. Сепаратист. 6. Укулеле. 10. Агорафобия. 18. Антимонид. 19. Океанолог. 20. Результат. 21. Басня. 22. Стеснительность. 23. Шаши. 28. Скалярная. 30. Джинн. 32. Калан. 34. Путаница. 39. Ежегодник. 43. Керчь. 45. Острожник. 48. Выгла. 49. Баски. 50. Обьедала. 51. Русло. 52. Нектарин. 54. Тахта. 55. Раиса. 57. Далматово. 59. Гуава. 60. Ревматизм. 62. Виктория. 65. Ситар. 67. Шатун. 69. Индуктор. 75. Треух. 76. Севастопольская. 79. Майор. 84. Фиоритур. 85. Император. 86. Амальгама. 87. Смертность. 88. Караван. 89. «Эсмеральда».

По вертикали: 1. Свая. 2. Потрава. 3. Румыния. 4. Тень. 5. Судеты. 7. Кнели. 8. Ланцет. 9. Лилль. 11. Горсть. 12. Риза. 13. Фалбала. 14. Ботинки. 15. Ялта. 16. Корсаж. 17. Угроза. 24. Истец. 25. Миннеаполис. 26. Пустыковина. 27. Тачка. 29. Лог. 31. Никарагуа. 33. Альборада. 35. Нож. 36. Акватол. 37. Тристан. 38. Соинари. 40. Евбул. 41. Омега. 42. Ежиха. 44. Остин. 46. Опара. 47. Наири. 53. Вдова. 56. Амбре. 58. Мыт. 61. Тюк. 63. Караоке. 64. Окулист. 66. «Италия». 68. Усури. 70. Усадьба. 71. Тропарь. 72. Декарт. 73. Спарта. 74. Каданс. 77. Топка. 78. Латка. 80. Эфес. 81. Сумо. 82. Ааре. 83. Фара.

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 27.09.2007 г.  
Газета отпечатана офсетным способом  
в типографии «Жук». Тираж 1000

Редактор  
Л.И. ГЕРАСИМЕНКО.

Фотокорреспондент  
Алексей ТЕПЛЯКОВ.