

## Динамика роста

> ПРОИЗВОДСТВО

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ программа сентября в ОАО «ММК-МЕТИЗ» выполнена на 108,3 процента: при планируемых 42,5 тысячи тонн произведено 46,1 тысячи тонн металлоизделий.**

Положительная динамика на предприятии сохраняется: по сравнению с августом рост составил восемь процентов, а если сравнить с сентябрем 2009 года, объемы производства возросли на 13,5 процента.

В сентябре значительно превышены плановые показатели по выпуску сварной сетки, порошковой проволоки ВОРП, железнодорожного крепежа, электродов, проволоки общего назначения, стальной ленты.

С начала года на заводе произведено 330,4 тысячи тонн метизов. Годовая программа перевыполняется на 9,9 процента. По сравнению с аналогичным периодом 2009 года выпуск продукции возрос на 34,9 процента.

> СОЦПРОГРАММЫ

## Ветераны – под опекой

**ОДНО ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ в социальной деятельности ОАО «ММК-МЕТИЗ» – поддержка неработающих пенсионеров.**

В совете ветеранов завода на учете свыше 6,5 тысячи человек. В каждом подразделении созданы ветеранские советы. Благодаря успешной реализации программы по работе с ветеранами стали традицией встречи пенсионеров завода, праздничные вечера. ОАО «ММК-МЕТИЗ» оказывает ветеранам материальную помощь на лечение, приобретение дорогостоящих лекарств, протезирование зубов, выполнение хирургических операций и другие медицинские услуги. Ветераны ОАО «ММК-МЕТИЗ» имеют возможность поправить здоровье и отдохнуть в медицинском центре фонда «Металлург».

Объем средств, выделяемых предприятием на оказание материальной помощи пенсионерам завода, ежегодно увеличивается. В 2008 году на эти цели было израсходовано свыше 1 миллиона 400 тысяч рублей, в 2009 году – более 3 миллионов 140 тысяч рублей, а за девять месяцев нынешнего года – свыше 2,5 миллиона рублей.

Бюро общественных связей ОАО «ММК-МЕТИЗ»

**ЛОВИ МОМЕНТ!**

**Кредиты населению**

**12%**  
от

Ценности, проверенные временем

г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 139  
www.sgbank.ru | 8-800-333-777-2  
звонок бесплатный

**СВЕРДЛОВСКИЙ ГУБЕРНСКИЙ БАНК**

# Как бьется сердце комбината

> Побывав в цехах, ромазановцы чуть-чуть почувствовали себя металлургами



## УЧАЩИЕСЯ девятой и одиннадцатых классов школы № 59 имени И. Ромазана были приглашены в гости на ММК.

Эта поездка была уникальна во всех отношениях. Наших ребят, многие видевших и многое знающих, трудно сейчас чем-либо удивить, но экскурсия по четырем цехам металлургического гиганта – доменному, ККЦ, ЛПЦ-9 и ЛПЦ-10 – вызвала у них настоящий, неподдельный восторг и восхищение.

Свои эмоции и впечатления ребята не скрывали. Вот что говорят одиннадцатиклассники.

**Лева Маргарян:**  
– Магнитогорск по праву можно назвать «железным сердцем» России. Мне кажется, что ММК – его главная артерия. Мне особенно понравилось в доменном и десятом листопрокатном цехах. Повсюду гул агрегатов, скрежет металла. Для многих это просто рабочий гул, но я слышу в этом шуме, как бьется сердце комбината.

**Диана Атауллина:**  
– Очень интересно было побывать на комбинате, ощутить мощь нашего города как бы изнутри, ведь многие из нас планируют в будущем работать именно здесь. Мы интересовались, рассматривали, обсуждали... У меня возникло много вопросов, а наш экскурсовод Андрей Олегович Корнеев – инженер группы научно-технической информации ОАО «ММК» – все очень доступно объяснял. Все было очень здорово! Остались самые наилучшие впечатления!

**Никита Круч:**  
– На комбинате восхищает все: его размеры, размах, мощь про-

изводства. Чего стоит одна только цифра: территория ММК почти 3600 гектаров! В доменном цехе меня поразили ручьи расплавленного чугуна. Это зрелище поистине завораживающее! В ЛПЦ-10 мы увидели интересный процесс прокатки стали, где толстый и короткий сляб у нас на глазах превращался в длинный и тонкий лист, который впоследствии был свернут в рулон, как бумага. Побывав на комбинате, я стал еще больше гордиться нашим городом.

**Мария Гумерова:**  
– Большое спасибо руководителям ММК за возможность узнать поближе, как работает комбинат, побывать сразу в четырех цехах. Мне было очень любопытно посмотреть на стан «5000». Ведь о нем говорили даже по центральному телевидению! Конечно, масштабы впечатляют. Большое спасибо нашему гида, который сопровождал нас на протяжении всей экскурсии. Он посвятил нас в тонкости производства. Мы увидели, как в домнах выплавляют чугун, а в конвертерах – сталь. Узнали, что слябы перед прокаткой нагреваются до температуры 1250 градусов. После экскурсии осталась буря положительных эмоций.

**Дмитрий Черников:**  
– Комбинат – сердце нашего города. И это не высокие слова, а правда. Я рад был хоть чуть-чуть почувствовать себя металлургом. Посетить сразу четыре цеха! Согласитесь, такая удача выпадает не каждому. ККЦ, ЛПЦ-9, ЛПЦ-10, доменный – это было здорово!

**Артем Седахин:**  
– Спасибо большое организаторам экскурсии. Очень увлекательно

было увидеть, как льется сталь, как выходит из печи сляб и превращается под «специальными катками» в металлический лист толщиной всего 14 миллиметров. Я никогда не думал, что это может быть так здорово!

**Анастасия Величко:**

– Мне очень понравилось на комбинате, особенно доменный цех. Было полное ощущение того, что ты находишься рядом с извергающимся вулканом и под тобой поток расплавленной лавы. Страшная и в то же время завораживающая красота! Особенно хочется сказать про нашего экскурсовода. Он был замечательный! Я узнала много нового, интересного, важного, что может пригодиться в жизни. Хотелось бы еще раз съездить на экскурсию по другим цехам комбината.

**Александр Мурзин:**  
– Особое впечатление произвели доменный цех и ЛПЦ-10. Комбинат – сердце нашего города, и я горжусь этим. Не исключено, что многие из нас после окончания технического вуза свяжут свою судьбу с ММК.

**Ольга Белкина:**  
– Наша экскурсия на ММК была очень занимательной. Мы посетили четыре цеха и поняли, что в каждом из них происходит свой технологический процесс, но при этом все они взаимосвязаны. Самым масштабным и впечатляющим по зрелищности для нас стал ЛПЦ-10, цех горячей прокатки: огромные ярко-оранжевые листы металла двигаются «по дороге», обливаясь потоками воды, и в конце своего

пути сворачиваются в рулоны. Несомненно, каждому из нас эта экскурсия принесла большую пользу. Во-первых, мы узнали, как производится металл. Во-вторых, многие будут поступать в МГТУ и, возможно, будут работать на ММК. И, в-третьих, неважно, в какой профессии мы себя найдем, главное – трудиться с такой же самоотдачей, которую мы увидели на комбинате у всех – от руководителя самого высокого ранга до рядового рабочего. Теперь мы знаем, как живет главное предприятие города.

Будучи на комбинате, ребята вели фотолог: всюду старались запечатлеть себя, красоты металлургических процессов и территории промплощадки. Из набранного материала, вдохновенные и творческие, они сделали в итоге замечательную презентацию, посмотреть которую можно на нашем школьном сайте. Ребята и педагоги школы имени Ивана Харитоновича Ромазана бесконечно благодарны первому вице-президенту управляющей компании ММК по стратегическому развитию и металлургии Рафкату Тахаудинову, по инициативе которого состоялась целая серия экскурсий для школ нашего города. Мы признательны директору по кадрам ОАО «ММК» Ивану Сеничеву, заместителю начальника отдела информации и общественных связей Елене Азусцевой, всем организаторам экскурсии, лично Валентине Носовой и Андрею Корнееву. Искреннее вам спасибо за наши будни, превращенные в праздник.

Мы гордимся тобой, Магнитка! @  
НАТАЛИЯ КАЛИФАТИДИ,  
классный руководитель 11 класса  
МОУ «СОШ № 59»

> НА КОНТРОЛЕ

## В холода – с комфортом

**НА ММК реализуют программу оргтехмероприятий для работы зимой.**

Ежегодно приказом по комбинату утверждаются перечни организационно-технических мероприятий для подготовки структурных подразделений к осенне-зимнему периоду и выполнения производственной программы. Они направлены на поддержание комфортных условий труда на рабочих местах, подготовку оборудования производств.

Коммерческая дирекция создает необходимые запасы сырья, топлива и материалов, обеспечивает зимней спецодеждой, обувью, средствами индивидуальной защиты. Центр технического обслуживания и ремонтов контролирует здания и сооружения, своевременную очистку и ремонт крыш, остекление фонарей. По заявкам подразделений готовят запасы тросов, узлов и деталей вагоноопрокидывателей, кранов-перегружателей, толкателей, экскаваторов, обеспечивают бесперебойное сервисное обслуживание теплотребляющих установок и тепловых сетей, отопительных агрегатов.

На горно-обогатительном производстве заботятся о работе гаражей размолаживания, карьерных автодорогах, создании запасов горной массы, песка и щебня. Транспортная служба комбината готовит производственную базу, автотранспорт, оборудование и средства, облегчающие запуск двигателей в холодное время года.

Во всех структурных подразделениях ММК ведут очистку железнодорожных путей и туликов, ревизию въездных ворот, воздушных завес, систем сигнализации и блокировок, ремонты и опрессовку систем отопления, calorиферов и отопительных агрегатов, готовят необходимое количество противоскользкого материала для обработки пешеходных дорожек от гололеда.

Для контроля подготовки подразделений создана комиссия, в составе которой руководители и главные специалисты ОАО «ММК»: благодаря проводимым ежегодно мероприятиям комбинат бесперебойно работает в зимних условиях и ритмично отгружает продукцию потребителям.

> МОЛОДЕЖЬ

## Информационные выходные

**МОЛОДЕЖНЫЕ лидеры Магнитки соберутся на семинар.**

Шестого ноября союз молодых металлургов при поддержке ОАО «ММК» и профсоюзного комитета комбината проведет выездной информационный семинар для молодежного актива предприятия. В его программе – встреча с президентом центра развития молодежного парламентаризма в России, директором Московской высшей школы рекламы и маркетинга, практикующим тренером-психологом Андреем Худолеевым.

Семинар будет проходить на базе дома отдыха «Березки» в течение двух дней. Первый более насыщенный: тридцати молодежным лидерам подразделений комбината и его дочерних предприятий предстоит определить свою роль в социально-экономическом развитии муниципальных образований, познакомиться с технологиями рекламы и маркетинга в общественной деятельности. Поможет металлургам в этом деле гость Магнитки. На следующий день «семинаристы» подведут итоги и примут участие в спортивных стартах.

> РЕМОНТЫ

## Шихтовая «кухня»

**В ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВЛЬНОМ ЦЕХЕ на ремонте миксерная бочка № 1.**

В ЭСПЦ в каждом из двух стационарных поворотных миксеров помещается до пятисот тонн жидкого чугуна из доменного цеха. В сталеварской «кухне» миксер – временное хранилище, где жидкий чугун усредняют по химическому составу и температуре.

Жидкий «шихтовый материал» сливают из миксера в чугуновозный ковш, отправляя в электросталеплавильную печь. Со временем огнеупорная футеровка и механические узлы миксера, подверженные износу, требуют обновления. очередной ремонт займет 41 сутки.

– В ходе ремонта миксера № 1 будет укреплен фундамент, заменена опорная часть миксерной бочки, приемная воронка, рабочая площадка и многие другие механизмы агрегата, – рассказывает исполняющий обязанности старшего мастера участка подготовки шихтовых материалов ЭСПЦ Андрей Абрамов. – Затем ремонтники приступят к замене футеровки миксера – внутренней кладки из огнеупорного кирпича. Задание поручено подрядчикам обществ Группы ММК, в их числе – работники Механоремонтного комплекса, Металлургспецстройремонта, Электроремонта и «НПО «Автоматика». Специалисты центра энергосберегающих технологий ОАО «ММК» проверят качество кладки швов огнеупорной футеровки, УЖДП обеспечило бесперебойную подачу вагонов под отгрузку демонтируемого оборудования и мусора.

Задача технологов ЭСПЦ – после ремонта принять миксер в эксплуатацию. Вначале традиционно просушат кирпичную кладку. Около трех суток займет разогрев: температура поступающего в ЭСПЦ жидкого чугуна достигает 1300 градусов, ей должна соответствовать и футеровка миксерной бочки.

МАРГАРИТА ЛЕРИНА

> Воображение имеет большее значение, чем аргументы и факты. Альберт ЭЙНШТЕЙН