Общественно-политическая, информационная газета

Свободная цена

Телефон редакции (3519) 39-60-74

Отдел рекламы (3519) 39-60-79

magmetall.ru

Летопись ММК

Казалось бы, всё, что происходило до и после этого события, изучено буквально по минутам. Но время от времени история преподносит новые факты, документы, фотографии, благодаря которым строительство первой домны раскрывается во всей своей грандиозности.

То, что происходило у Магнитной горы в 1930–1932 годах, равносильно чуду, а мировая практика была слишком рациональна и прагматична, чтобы принять это. «Риск», «варварские методы монтажа», «ломовой труд» – так определяли многие иностранцы строительство на Магнитке.

«Магнитогорск. 1 июля 1930 года. Пролетарии всех стран, соединяйтесь! На 13-м году существования Советской власти сего числа 14 тысяч рабочих по постройке Магнитогорского металлургического гиганта произвели закладку 1-й домны Магнитогорска».

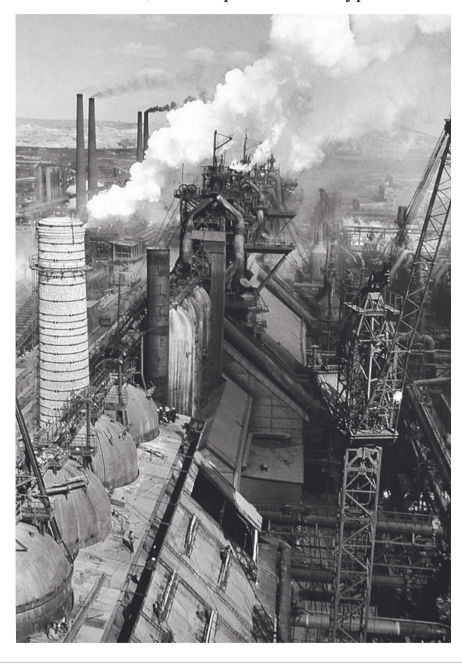
Документ с этим текстом по сей день покоится в фундаменте первой доменной печи. Её закладка превратилась в настоящий праздник. С оркестром, митингом и красными знамёнами. Рука об руку с рабочими и руководителями Магнитостроя Яковом Гугелем и Чингизом Ильдрымом стояли инженеры - американцы Мак Морей и Струвен. Говорят, Ильдрым тогда на радостях даже станцевал лезгинку! А через несколько дней новое торжество и новый документ: «Июль 5-го дня. 1930 года. В дни 16 съезда ВКП(б) на северном склоне горы Кара Дыр в присутствии 14 тысяч рабочих произведена закладка и приступлено к работам первой части города Магнитогорска».

Строительство первой домны практически с первых же дней превратилось в борьбу. Люди работали сутками. Чтобы сократить отставания от графика, стали осваивать опыт «сверхамериканских темпов» работы. Установили соревнования между бригадами. В декабре 1930 года закончили заливку фундаментов. На стройплощадку пришли вагоны с металлоконструкциями, но монтаж задерживался из-за того, что американские специалисты не подготовили в срок необходимые чертежи. В помощь магнитогорцам прибыл отряд удар ников Днепропетровского мостового завода. К делу подключились газеты, курирующие стройку, они жёстко высмеивали нарушителей, лодырей, саботажников. Лозунг «Всё для домен!» стал

Продолжение на стр. 4

История первого чугуна

Пуск производства в Магнитке – одна из самых волнующих страниц в истории не только отечественной, но и мировой металлургии



Показатели

ММК закончил год в плюсе

На этой неделе OAO «ММК» опубликовало результаты производственной деятельности за 2016 год. Практически во всех производственных сегментах компании удалось улучшить показатели прошлого года.

Так, ММК увеличил производство стали на 2,5 процента, до 12,5 млн. тонн. Общая отгрузка товарной продукции выросла на 3,4 процента, до 11,54 млн. тонн. Загрузка сталеплавильных мощностей основной площадки в Магнитогорске составила почти 90 процентов. Это довольно высокий показатель по сравнению с общемировым, который составляет 69,3 процента (данные World Steel Association).

Производство товарной металлопродукции ММК Metalurji (Турция) также выросло на 7,4 процента, до 895 тысяч тонн. Несмотря на сохранение политической нестабильности и обесценение местной валюты, в течение 2017 года компания планирует сохранять достигнутый уровень загрузки производственных мощностей.

В 2016 году спрос на металлургическую продукцию в России продолжил падение. Металлурги были вынуждены увеличивать экспортные поставки. ММК не стал исключением и увеличил продажи на внешние рынки на 19,4 процента. По итогам года доля экспортных продаж компании составила 27,3 процента.

Высокий уровень продаж компании традиционно поддержали трубная и ав-

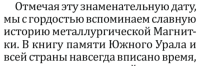
томобилестроительная отрасли, а также системный курс на импортозамещение. ММК в 2016 году нарастил отгрузки оцинкованного проката и проката с полимерными покрытиями относительно уровня 2015 года на 4,1 и 0,8 процента соответственно. Это обусловлено высокой конкурентоспособностью продукции ММК по сравнению с импортёрами и замещением импортных объёмов у российских потребителей.

По итогам 2016 года менеджмент компании отмечает замедление темпов снижения металлопотребления в РФ до шести процентов. Признаки улучшения ситуации в ряде отраслей позволяют ожидать начала процесса восстановления внутреннего спроса в течение 2017 года.

Поздравляю!

Стальное сердце Родины

Уважаемые металлурги! Дорогие магнитогорцы! Поздравляю вас с 85-летием со дня основания Магнитогорского металлургического комбината!





Современность ставит перед ММК новые задачи. Отвечая требованиям времени, силами своего сплочённого и высококвалифицированного коллектива компания внедряет новейшие технологии, модернизирует оборудование, улучшает экологические параметры производства, реализует благотворительные и социально значимые программы. Со дня основания Магнитки ритмичное биение стального сердца Родины остаётся одним из решающих факторов, обеспечивающих социально-экономическую стабильность в регионе.

Уверен, что подлинное мастерство, преданность делу и богатые профессиональные традиции, которыми всегда славилась Магнитка, и в дальнейшем позволят нам открывать новые горизонты во имя укрепления могущества России, развития национальной экономики и повышения качества жизни на Южном Урале.

От всего сердца желаю родному комбинату процветания, а всем вам, дорогие коллеги и земляки, энергии для новых трудовых побед, осуществления всех ваших замыслов, личного счастья и семейного благополучия! И пусть 85-й день рождения ММК станет очередной точкой отсчёта для наших новых выдающихся свершений!

Производство

Рекордные показатели

В 2016 году ММК отгрузил потребителям миллион 135,5 тысячи тонн товарного оцинкованного металлопроката, что является наивысшим показателем в истории предприятия.

Предыдущий рекорд – миллион 115,7 тысячи тонн – был достигнут по итогам 2014 года. В течение последних 15 лет ММК последовательно наращивает выпуск оцинкованного металлопроката. В 2002 и 2008 годах введены в эксплуатацию два высокопроизводительных агрегата непрерывного горячего цинкования в цехе покрытий. В 2012 году вошла в строй вторая очередь комплекса холодной прокатки ЛПЦ-11, в составе которой – АНГЦ и комбинированный агрегат непрерывного отжига и горячего цинкования. В настоящее время в ЛПЦ-11 ведётся строительство ещё одного АНГЦ мощностью 360 тысяч тонн в год, запуск которого запланирован на июль 2017 года, сообщает управление информации и общественных связей ОАО «ММК»

Развитие производства металлопроката с покрытиями отвечает целям ОАО «ММК» по увеличению выпуска продукции глубокой переработки с высокой добавленной стоимостью.

Цифра дня

614

млн. тонн

Столько чугуна произвёл ММК с момента пуска по 31 января 2017 года Погода

Чт -19°...-13° ю 2...3 м/с

720 мм рт. ст.

Пт -21°...-13° с 2...3 м/с 723 мм рт. ст.



Сб -20°...-17°

ю-з 2...4 м/с 734 мм рт. ст.

