

Летопись ММК

За внушительной юбилейной цифрой не просто календарный массив – в этой дате успехи и невзгоды легендарной Магнитки, трудовые рекорды и значимые рубежи, производственные достижения и преодоление трудностей, присущих всем эпохам. «Годы жизни – годы бед и побед», – поётся в самой известной песне о Магнитке, ставшей гимном города. Каждый год в жизни ММК был наполнен событиями, которые достойны того, чтобы напомнить о них на страницах «Магнитогорского металла» и в «Живой ленте» корпоративного портала ПАО «ММК».

Продолжение.
Начало в № 7

2015 год

Год начался с очередных производственных достижений. В январе на стане «2000» холодной прокатки была выпущена 5-миллионная тонна продукции с момента пуска стана. Стан «2000» горячей прокатки в ЛПЦ № 10 достиг в январе рекордного месячного показателя производства – 526 тысяч тонн горячего проката. На двух агрегатах нанесения полимерных покрытий произведено максимальное количество продукции за один месяц за всю историю ОАО «ММК» – 36,5 тысячи тонн окрашенного металла.

В марте была завершена реконструкция доменной печи № 8. Последний раз столь крупное обновление на восьмой печи проводилось ещё в 1987 году. Все элементы домны – холодильники, кожух, футеровка, трубы охлаждения лещади и так далее – были заменены. Кардинально обновлена автоматика, внедрён так называемый «керамический стакан». Такая конструкция огнеупорной футеровки горна, установленная уже на нескольких домнах комбината, увеличивает межремонтный интервал печи.

ММК стал победителем конкурса РСПП «Лидеры российского бизнеса: динамика и ответственность – 2014» в номинации «За высокую социальную ответственность».

Ежегодные затраты Группы ММК на благотворительность и соцпрограммы составляют порядка 1,5 миллиарда рублей

Итоги этого конкурса подвели в марте, а в апреле ММК стал лауреатом конкурса «100 лучших организаций России. Экология и экологический менеджмент – 2015». В рамках утверждённой на 2015 год Экологической программы запланировано 72 мероприятия, затраты на реализацию которых составят более 3,3 миллиарда рублей.

На паровоздуховной электростанции вошла в строй новая турбовоздуховная машина № 8. ТВД № 8 с новой турбиной и другим оборудованием не только обеспечит в любое время года стабильную работу девятой и десятой доменных печей, самых мощных на комбинате, но и снизит затраты на энергоресурсы. В частности, потребление пара с



90 огненных лет

Самые яркие события жизни металлургического гиганта – день за днём, год за годом

новой ТВД уменьшается на 10–15 процентов, что позволяет сэкономить до 10 тонн пара в час или примерно 1,1 тысячи кубических метров в час природного газа.

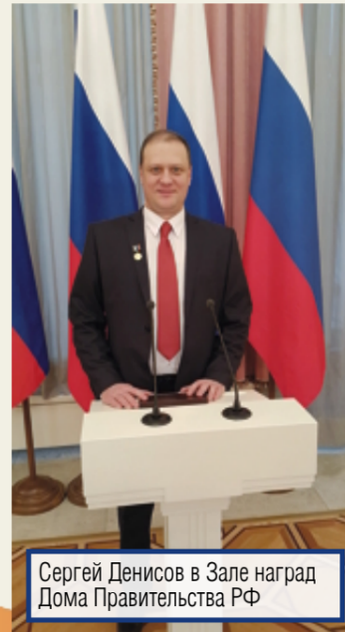
В это время комбинат увеличивает производство металлопроката из высокопрочных и износостойких марок сталей – аналогов сталей Harbox, Raex, Domex и других. Рассматривается вопрос о создании специализированного сервисного металлоцентра для обработки таких высокопрочных сталей, которые позиционируются под брендом MAGSTRONG.

25 июня 2015 года в Торговом представительстве России во Франции состоялась церемония открытия фотовыставки Магнитогорского металлургического комбината «Стальное сердце России». Фотовыставка включает в себя свыше 30 фотографий известных магнитогорских фотохудожников. Ранее она уже демонстрировалась в Брюсселе, Люксембурге и на Мальте.

К Дню металлурга в доменном цехе ОАО «ММК» выплавлена 600-миллионная тонна чугуна Магнитки. За право произвести юбилейную плавку боролись коллективы доменного цеха, между

которым было развернуто трудовое соревнование. В итоге право выпуска 600-миллионной тонны было предоставлено коллективу-победителю технологической бригады № 1 доменной печи № 6. В честь выплавки юбилейной тонны чугуна в доменном цехе состоялся торжественный митинг. Выступая на нём, генеральный директор ОАО «ММК» Павел Шилев отметил, что юбилейный выпуск чугуна именно на шестой домне глубоко символичен. «Пущенная в строй в военном сорок третьем, она по праву заслужила такой чести в год 70-летия Великой Победы».

В коксохимическом производстве выполнен завершающий этап реконструкции цикла конечного охлаждения коксового газа блока улавливания № 1, где осуществляется очистка и охлаждение коксового газа, который затем используется в качестве вторичного энергетического ресурса в технологических процессах ОАО «ММК». Общая стоимость проекта превысила 540 миллионов рублей. Валовое сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу составило более 300 тонн в год, в том числе сокраще-



ние выбросов таких высокотоксичных загрязняющих веществ, как водород цианистый, фенол, бензол и нафталин.

В аглоцехе введена в строй первая поглощающая установка сероулавливающей установки № 2. Завершение всего проекта запланировано на 2017 год, а затраты на него составят более 3 миллиардов рублей. По сути, речь идёт о строительстве нового природоохранного объекта: всё старое оборудование, работавшее с 1963 года, полностью заменяется новым. В 2015 году будет также закончена реконструкция сероулавливающей установки № 4. Реализация проекта позволит сократить выбросы диоксида серы на 1280 тонн в год.

На Магнитогорском метизнокалибровочном заводе ММК-МЕТИЗ завершена реализация двух инвестиционных проектов: в сталепроволочном цехе установлен комплект колпаковой печи для термообработки бунтового проката, а также построен комплекс по производству высокопрочной холоднодеформированной арматуры.

На литейном участке ЗАО «Магнитогорский завод прокатных валков» введены в эксплуатацию две новые индукционные печные установки ёмкостью четыре и шесть тонн.

В конце июля ММК заключил контракт с немецкой SMS group на поставку оборудования для нового агрегата непрерывного горячего цинкования. Стоимость контракта превышает 25 миллионов евро. Производительность нового агрегата – 360 тысяч тонн в год.

В сентябре на ММК был дан старт программе «Безопасность 24/7»

Цель программы, утверждённой генеральным директором ОАО «ММК» Павлом Шилевым, – сформировать у каждого работника Группы ММК привычку работать безопасно. Как следует из названия программы, новый подход к вопросам охраны труда и промышленной безопасности должен действовать 24 часа в сутки и 7 дней в неделю. «У безопасности нет выходных» – так звучит слоган программы, охватившей весь персонал Группы ОАО «ММК» от рядового работника до высшего руководства.

Главный специалист ОАО «ММК» по прокатному производству, доктор технических наук Сергей Денисов награждён премией Правительства РФ в области науки и техники за 2015 год. Премия присуждена за создание и освоение ресурсосберегающей технологии производства высокопрочных сталей повышенной хладостойкости и надёжности для карьерного транспорта и механизированных комплексов горнодобывающей отрасли.

Важнейшее событие, определившее вектор развития комбината на целое десятилетие, произошло в ноябре – совет директоров ОАО «ММК» принял долгосрочный план развития Группы ММК до 2025 года. К этому моменту компания уже успешно реализовала стратегию органического роста с созданием современных прокатных переделов, усилением позиций на внутреннем рынке и в ключевых отраслях. На ближайшие десять лет приоритетами компании станут развитие работы с клиентами, повышение операционной и функциональной эффективности бизнеса. Значительное внимание будет уделено дальнейшему росту устойчивости компании за счёт повышения промышленной безопасности, развития персонала и укрепления партнёрских отношений в регионе. Для реализации этих приоритетных направлений был разработан соответствующий портфель стратегических инициатив, для выполнения которых были поставлены конкретные приоритетные задачи. При реализации инвестиционной программы капиталовложения будут осуществляться в поддержание основных фондов с акцентом на обновление первых переделов, что позволит дальше снижать себестоимость при одновременном росте качества продукции. В числе ключевых инвестиционных проектов – строительство новой аглофабрики, коксовой батареи и новой доменной печи. Будет завершена реконструкция стана «2500» горячей прокатки и построен новый АНЦ.

По итогам 2015 года стан «2000» горячей прокатки ОАО «ММК» установил абсолютный рекорд годового производства за всю историю агрегата – 5935 тысяч тонн горячего проката. Новый рекорд по выпуску товарной металлопродукции поставил стан «5000» – 953,3 тысячи тонн.

Продолжение следует.