

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

2001 год

В феврале в ККЦ завершился капремонт конвертера № 1 и котла-охлаждителя. Таким образом, после пуска третьего конвертера за год обновили два конвертера и котлы за ними. В конце декабря завершено строительство МНЛЗ нового поколения конструкции Уралмаша взамен МНЛЗ № 3. Стойкость конвертеров увеличена до 2720 плавов.

В июле в ККЦ выплавлена 50-миллионная тонна стали

До конца 2001 года в ККЦ получено 7,915 миллиона тонн стали (158 процентов проектной мощности).

К этому времени конвертерный цех стал крупным промышленным комплексом, оснащённым тремя 370-тонными конвертерами, четырьмя высокопроизводительными МНЛЗ, установками десульфурации чугуна и внепечной доводки стали, комбинированным вакууматором, установкой «печь-ковш», системами автоматизированного управления технологическим процессом. По своей технической оснащённости и технологическим возможностям цех соответствует лучшим мировым аналогам, а по основным показателям превзошёл конвертерные цехи Липецка и Череповца.

За разработку и внедрение комплекса по повышению производства и качества выплавляемой стали в кислородно-конвертерных цехах ОАО «ММК» и ОАО «Северсталь» в апреле 2001 года была присуждена правительственная премия генеральному директору ОАО «ММК» В. Ф. Рашикову, начальнику ККЦ А. И. Кондакову, заместителю начальника цеха А. В. Сарычеву, начальнику центральной лаборатории контроля А. Ф. Сарычеву, заместителю генерального директора ОАО «ММК» Р. С. Тахаутдинову, главному специалисту Гипромеца П. П. Ильину, ректору МГТУ имени Г. И. Носова Б. А. Никифорову, директору ООО «НТП фирма «Эталон» И. М. Шатокину.

В июле, к Дню металлурга, в сортовом цехе вошёл в строй мелкосортно-проволочный стан, получивший наименование «300» № 3. Контракт на его поставку был заключён с английской посреднической фирмой M&M Greaves (machinery) в октябре 1999 года. Сумма контракта 5,4 миллиона долларов, а общая стоимость проекта составила 11 миллионов долларов. Стан

Разливка стали на машине непрерывного литья заготовки в ККЦ



90 огненных лет

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

изготовлен немецкой фирмой Kocks. Он был демонтирован на металлургическом заводе города Окленд в Новой Зеландии и затем в контейнерах отправлен через Тихий океан.

Ввод в эксплуатацию мелко-сортно-проволочного стана производительностью 350 тысяч тонн катанки дал возможность получить прокат круглого и периодического профиля (арматура) диаметром 5,5–16 мм из рядовых, легированных, высоколегированных, нержавеющей и других сталей, в том числе сварочной проволоки для сварки магистральных газопроводов.

Ещё один пусковой объект года – агрегат продольной резки № 8 в пятом листопрокатном цехе. Оборудование поставил Уралмаш, специалисты которого и произвели шефмонтаж. На тот момент этот полностью автоматизированный агрегат был выполнен с учётом последних достижений в производстве холодного проката, а по набору механизмов не имел аналогов ни на одном российском предприятии. Пуск нового агрегата позволил ММК увеличить выпуск холоднокатаного металла в рулонах и, что особенно важно, значительно повысить его качество. Особенность агрегата – изгибо-растяжная машина, впервые установленная в технологической линии.

Благодаря ей готовый прокат обретает идеальную планшетность. Современный узел ножей не допускает дефектов реза. А из промасливающей машины, где вместо привычного воздушного разбрызгивания используется электростатика, полоса выходит с

равномерным, практически невидимым глазу антикоррозийным покрытием.

Коксохимиками отложили свои знаковые события на август – 17 числа на коксовой батарее № 14 был получен юбилейный коксовый пирог, ознаменовавший выпуск 350-миллионной тонны кокса Магнитки. В этот же день в ЗАО «Русская металлургическая компания» был введён в эксплуатацию резервуарный пековый парк – участок хранения и отгрузки жидкого пека. Вместимость парка – три тысячи кубометров продукта.

Каменноугольный пек – продукт, получаемый в цехе переработки химических продуктов из смолы при производстве кокса

Он пользуется устойчивым спросом потребителей. Прежнее хранилище пека не удовлетворяло современным требованиям: ёмкости были недостаточно вместительными, а условия хранения не обеспечивали полной безопасности. Новый склад оснащён автоматизированной системой управления технологическими процессами. В трёх резервуарах может храниться и отгружаться потребителям пек различных марок. Благодаря новому пековому парку выбросы, которые появля-

лись при погрузке пека, удалось полностью убрать.

16 октября в ОАО «ММК» состоялся IV Международный конгресс прокатчиков. В его работе приняли участие более 100 металлургических, трубопрокатных, метизных и машиностроительных компаний России, ближнего и дальнего зарубежья, а также отраслевой науки.

В ноябре ММК приобрёл 60 процентов акций ОАО «Магнитогорский калибровочный завод», а также кредиторскую задолженность предприятия на сумму 250 миллионов рублей.

Комбинат всё ближе к созданию собственного метизного дивизиона в составе холдинга

2001 год был отмечен для комбината россыпью наград. ОАО «ММК» получило Гран-при «Золотое руно» за высокую финансовую эффективность и развитие экономического потенциала России. Генеральный директор ОАО «ММК» Виктор Рашиков удостоен сертификата всероссийского инвестиционного форума «Золотой запас Отечества». Этот сертификат вручён ему «за активную деловую позицию и личный вклад в развитие экономики России» по итогам всероссийской конференции «Современная практика и механизмы привлечения инвестиций на предприятия», состоявшейся в Москве.

17 декабря коллектив ОАО «ММК» награждён высшей общественной наградой – орденом Петра Великого в номинации «За выдающиеся заслуги и достижения в развитии экономики, способствующие процветанию, славе и величию России».

19 декабря, в день святителя Николая, в Магнитогорск прибыл митрополит Челябинский и Златоустовский Иов, который возглавил праздничное богослужение в Свято-Никольском Храме, после которого от имени Святейшего Патриарха Московского и всея Руси Алексия II вручил генеральному директору ОАО «ММК» Виктору Рашикову орден Преподобного Сергия Радонежского. Русской православной церкви Этой награды Виктор Филиппович удостоен за активное участие металлургического комбината в деле строительства храма Вознесения Господня в Магнитогорске.

Продолжение следует.



ЛПЦ 5. Реверсивный стан