

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

1988 год

С 1 января уже не только ММК, но и все ведущие предприятия города перешли на полный хозрасчёт и самофинансирование. В Магнитке постоянными гостями в те годы были руководители партии и государства – едва ли не каждый месяц приезжали члены ЦК и Политбюро, отраслевые министры и представители Совета Министров. Их регулярные визиты вполне объяснимы тем значением, которое придавалось строительству ККЦ и стана «2000».

В газете «Магнитогорский рабочий» приводились воспоминания Анатолия Слонина, первого начальника ККЦ: «Строительство вели почти всей страной. Стройка считалась Всесоюзной комсомольской, оборудование изготавливали во всех республиках Союза, и за этим следили все министерства, всё было под контролем ЦК КПСС. Параллельно велось проектирование и строительство – это тоже необычный вариант. Само строительство такого масштаба, когда были подключены мощные силы на уровне руководства страны, шло, можно сказать, легко. Но сроки могли быть сорваны, если бы не участие такого количества руководящих сил. Кроме того, финансирование велось централизованно – из бюджета СССР».

19 января начал монтаж конвертера № 1 ККЦ. В 1988 году был создан цех ремонта металлургического оборудования № 4, предназначенный для ремонта и технического обслуживания доменного цеха, ККЦ, копрового цеха № 1 и ЛПЦ № 10, в котором и будет располагаться стан «2000» горячей прокатки. Начальником ЦРМО-4 назначен А. А. Шагин.

4 февраля в Магнитогорск для проведения совещания по вопросам ускорения строительства комплекса кислородно-конвертерного цеха и прокатного стана «2000» горячей прокатки прибыли заместитель Председателя Совета Министров СССР В. В. Воротников, министр чёрной металлургии СССР С. В. Колпаков, министр строительства в районах Урала и Западной Сибири С. В. Башилов, министр монтажных и специальных строительных работ СССР Б. В. Бакин.

Между тем в 1988 году из Польши начало поступать оборудование стана. Строители были заинтересованы в том, чтобы вовремя поставлялись все элементы конструкций.

В течение месяца разгружалось почти четыреста вагонов из Польши с конструкциями, оборудованием, строительными материалами, всем необходимым для жизни и работы



Посол США Джек Мэтлок с супругой и членами делегации во время посещения ММК. Июль 1988 г.

90 огненных лет

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



Очередь на выставку «Информатика в жизни США», июль 1988 г.



Строительная площадка будущего листопркатного цеха № 10. 1988 г.



Директор ММК И. Х. Ромазан вручает букет Ребекке Мэтлок. Июль 1988 г. Фото Анатолия Князева

На ММК в 1988 году начали действовать кооперативы, первыми из них были «Эмаль» и «Универсал»

В апреле был подписан контракт о сотрудничестве мебельного цеха комбината с югославской фирмой «Симпо» по совместному производству наборов мягкой мебели «Клара» и наборов корпусной мебели «Магнитка». В июне мебельный цех преобразован в мебельную фабрику, в составе которой два цеха – корпусной и мягкой мебели.

13 сентября 1988 года директор ММК И. Х. Ромазан подписал приказ об организации в составе управления жилищно-коммунального хозяйства комбината отделения социальной помощи по уходу за одиночками и престарелыми, бывшими работниками ММК. Возглавил его Валентин Владимирович, который до этого был командирован на предприятия Минска, Свердловска, Москвы, Липецка, чтобы познакомиться с их системой социальной помощи на производстве. После создания отделения социальной помощи при комбинате связь предприятия с ветеранами стала системной, им были обеспечены выходные пособия, медицинская амбулаторная помощь, выплаты для ремонта жилья и другие виды поддержки. Через два года из этой системы помощи вырос благотворительный фонд «Милосердие», позднее преобразованный в благотворительный фонд «Металлург», крупнейшим благотворителем которого по-прежнему является комбинат. Сегодня БФ «Металлург» – одна из крупнейших социальных благотворительных организаций региона, реализующая масштабные комплексные программы поддержки пенсионеров и инвалидов, материнства и детства, культурные и образовательные проекты.

В 1988 году состоялось событие, которое произвело неизгладимое впечатление на многих магнитогорцев, – 14 июля состоялось открытие выставки «Информатика в жизни США»

До Магнитогорска она побывала в Киеве, Минске, Ташкенте и других городах-миллионниках. Магнитка стала единственным городом на Урале, где проходило это «чудо света». Экспозиция размещалась в легкоатлетическом манеже. Очередь из желающих попасть на неё растянулась на многие сотни метров, не в последнюю очередь из-за того, что многие стремились посетить экспозицию не по одному разу, поскольку на входе каждому посетителю давали значок, пакет с эмблемой пепси и буклет. Выставка была рассчитана на рядовую аудиторию и, давая определённое представление об уровне развития информационных технологий в США, была тем не менее идеологически ориентирована, внушая представление о превосходстве американского образа жизни.

На открытие выставки прибыл посол США в СССР г-н Джек Ф. Мэтлок с супругой. Также вместе с ними в Магнитогорск приехали ряд сотрудников посольства и заместитель директора радиостанции «Голос Америки» Р. Бэрри. Побывал Джек Мэтлок и на ММК, где встретился с руководством предприятия. Американские гости побывали в доменном, первом мартеновском, строящемся кислородно-конвертерном и других цехах, посетили молочновощной совхоз, музей-квартиру Бориса Ручьёва и встретились с журналистами города и области.

Продолжение следует.

Прибывали и польские строители, которых становилось все больше. В мае они даже провели первую конференцию членов Польской Объединённой рабочей партии на строительстве стана «2000» ММК. Среди первых польских строителей было много опытных специалистов, построивших на родине немало важных объектов. В Магнитогорске первым делом они стали возводить жилые дома, социальные и технические объекты для польских рабочих. В частности, газета «Магнитогорский рабочий» сообщала: «Польские строители планируют построить в городе 40 тысяч квадратных метров общей жилой площади. Кроме жилых домов здесь скоро появятся столовая, поликлиника, два клуба, магазины, пункт бытового обслуживания».

26 мая была выведена из эксплуатации 6-я коксовая батарея. До этого, в 1987 году, была остановлена коксовая батарея № 10, а ещё годом ранее – 5-я коксовая батарея. Таким образом, первый блок коксовых печей прекратил своё существование. Его с успехом заменили построенные в последние годы мощные коксовые батареи № 7-бис, 8-бис и 9-бис, каждая из которых имела производительность около миллиона тонн кокса в год.

Листопркатный цех № 7 в 1988 году освоил выпуск 15 новых холоднокатаных профилей проката, в ЛПЦ № 8 освоена технология производства холоднокатаной ленты из стали 7ХНМ. Стан «300» № 2 проволочно-штрипового цеха добивается рекордного производства в своей истории – 569 тысяч тонн продукции в год. В этом же году стан стал лауреатом областной премии им Г. И. Носова.

На складе привозных руд организовано полное усреднение железорудного сырья. Начиная с 1988 года на доменных печах № 2, 4, 6, 7, 8, 9 и 10 стали вводиться в эксплуатацию устройства по улавливанию выбросов газа и пыли из межконусного пространства печей.

Очерными успехами отмечен 1988 год для сталеваров Магнитки. Мартеновский цех № 1 достиг рекордного производства – 8 миллионов 345 тысяч тонн (167 процентов проектной мощности), наивысшего в мировой практике. В целом по комбинату получено также рекордное производство стали – 16,138 миллиона тонн. За 28 предыдущих лет выплавка стали на комбинате была удвоена. Копровые цехи № 1, 2 отгружали мартенам рекордное количество металлолома – в среднем по году 18000 тонн в сутки, в том числе непосредственно к печам – 75 мультонных составов в сутки.

Приметой времени становится создание кооперативов и предприятий, направленных на выпуск товаров народного потребления.