

Петрова А. Новокузнецкий алюминиевый: 60 лет трудовых побед

// Комсомольская правда. - 2003. - № 13/4 (24-31 января). - С.12

В начале января старейший в Сибири алюминиевый завод отметил свой юбилей. С точки зрения мировой истории шесть десятков лет – лишь краткий миг. С позиции простого смертного – целая жизнь. За это время на предприятии сменилось несколько труженников, коренным образом модернизировалось производство, изменилась форма собственности. Сегодня НКАЗ – одно из крупнейших и успешно действующих предприятий Сибири.

ИСТОРИЯ – СВОИМИ РУКАМИ

...А начиналось все в далеком 1939-м. Тогда на XVIII съезде ВКП(б) в связи с острой потребностью страны в «крылатом металле» было принято решение о строительстве в Кузбассе алюминиевого завода. Уже к концу 1940 года работы на промышленной площадке шли полным ходом. В начале Великой Отечественной в Новокузнецк – тогда еще Сталинск – была эвакуирована часть оборудования Днепропетровского и Волховского алюминиевых заводов: оно и составило основу производственного потенциала строящегося предприятия. А 7 января 1943-го завод дал первый сибирский алюминий. В первый год работы на предприятии было выплавлено около четырех тысяч тонн металла; к концу войны объем производства был увеличен более чем в четыре раза.

Немалая роль в трудовых свершениях заводчан принадлежит руководящему составу. К управлению строящимся гигантом были привлечены лучшие специалисты своего времени. Директорами НКАЗа в те далекие годы были: П. Г. Елизаров (1939-1942), Л. А. Бугарев (1942-1951), М. И. Сурков (1951-1960); главными инженерами: Н. С. Загорский (1942-1948), И. С. Крыжко (1948-1951), С. И. Гуркин (1951-1960). Главными механиками работали Д. Н. Прихожаев (1943-1950) и С. А. Андреев (1950-1973), главным энергетиком – В. И. Халдрымянц (1942-1966). Это были настоящие профессионалы, преданные своему делу. Им удалось создать на заводе атмосферу творческого отношения к делу, высокой ответственности за порученный участок.

У завода появилась репутация опытного полигона по разработке новых технологий и образцов оборудования, статус базы для подготовки кадров. Накопленным опытом позже воспользовались более «молодые» предприятия отрасли – Братский, Красноярский, Иркутский, Волгоградский алюминиевые заводы.

В 1957 году началось строительство второй очереди НКАЗа, завершившееся сдачей в эксплуатацию в 1966 году. В этом же году за успехи в увеличении производства и совершенствовании технологии Новокузнецкий алюминиевый завод был отмечен орденом Трудового Красного Знамени. А еще через два года НКАЗ вышел на проектную мощность – 271 тыс. тонн алюминия в год.

«ДВИЖЕМСЯ ПО НАРАСТАЮЩЕЙ!»

С распадом Советского Союза и вступлением в рынок объемы производства на НКАЗе заметно снизились, к концу 1999 года в результате невыверенных управленческих решений перед предприятием маячила перспектива банкротства. В конце марта 2000 года по требованию крупнейших кредиторов на заводе было введено внешнее управление, продлившееся около года.

С весны 2001-го НКАЗ входит в компанию «Русский алюминий». Сегодня здесь обновлен менеджмент, используется корпоративная стратегия развития, производится модернизация производства. Растут объемы выпускаемой продукции, завод вновь начал производить не только алюминий-сырец, но и сплавы для автомобильной, пищевой промышленности, электроэнергетики.

На Новокузнецком алюминиевом проведен аудит качества, по итогам которого предприятие получило сертификат соответствия международному стандарту ISO-9001. В 2002 году на ОАО «НКАЗ», как и на других предприятиях компании, начато внедрение системы экологического менеджмента в соответствии с международным стандартом ISO-14001. Завод

заинтересован в том, чтобы добиться экологической эффективности и демонстрировать её перед государственными органами и общественностью. Хотя доля загрязнения окружающей среды от НКАЗа среди промышленных предприятий Новокузнецка не превышает 5-7%, работа в области экологии является приоритетной для руководства завода. С целью совершенствования технологии производства алюминия и снижения воздействия на окружающую среду в 2001-2002 годах выполнен ряд мероприятий, среди которых модернизация газоочистных установок, внедрение эффективных горелок на электролизерах, более экологичная техническая рекультивация отработанных площадей и строительство второй очереди полигона производственных отходов, внедрение более совершенных технологий «кислых электролитов» и «полусухого анода» производства алюминия и ряд других.

Внедрение этих мероприятий, несмотря на рост производства алюминия, позволило не только не увеличить выбросы в атмосферу и сбросы в водоемы, но и создать задел к сокращению воздействия на окружающую среду. Руководство предприятия планирует разработать и открыто представить всем заинтересованным сторонам экологическую политику ОАО «НКАЗ», которая определит на ближайшие годы перспективу и направление деятельности завода в области охраны природы.

«2002-й стал для нашего предприятия годом стабильной работы и роста производственных показателей, – подытоживает генеральный директор ОАО «Новокузнецкий алюминиевый завод» Виктор Жирнаков. – В ушедшем году мы выпустили на 6400 тонн алюминия больше, чем в 2001-м – это очень приличное увеличение. Тенденцию к улучшению имели все основные показатели предприятия: выход по току, по энергии, выход на ванну в сутки и так далее. Был существенно снижен удельный расход электроэнергии. Успешно выполнялись в ушедшем году программы технического развития наших производств – цехов анодной массы, электролизного, литейного производств, подразделений энергообеспечения. В 2002 году на работах по техническому перевооружению, модернизации основных фондов НКАЗа освоено более 6 млн. долларов. Пять лет назад, отмечая 55-летие завода, мы говорили, что встречаем его с лучшими показателями. Так вот, за пять лет произошло улучшение по ряду позиций, мы движемся динамично, вверх по нарастающей. Это и экономика, и зарплата, и социальные дела...».

Сегодня завод продолжает ритмично работать, осуществлять инвестиционные программы, направленные на развитие производства. Большая работа предстоит заводу в 2003 году: разработка и начало строительства системы газоочистки в первом электролизном цехе, в третьем и четвертом корпусах того же цеха завершится автоматизация системы управления технологическим процессом. Также будет продолжена реализация программы реконструкции цеха анодной массы и начата модернизация литейного цеха для выпуска плоских и цилиндрических слитков в соответствии с программой технического перевооружения литейного производства.

Профессионализм и ответственность работников предприятия, их стремление добиться лучших результатов – залог будущих свершений Новокузнецкого алюминиевого завода.