«Зеленодольский завод им. А.М. Горького» — один из лучших и успешно развивающихся заводов в России

ОАО «Зеленодольский завод имени А.М.Горького» — одно из наиболее крупных и динамично развивающихся многопрофильных предприятий Республики Татарстан. Об этом свидетельствуют даже такие его достижения, как Дипломы лауреатов всероссийских конкурсов «Лучший российский экспортер 2010 года» и «Лучший поставщик 2011 года»

Ключевые слова

судостроение, машиностроение, металлургия, судоремонт

Открытое акционерное общество «Зеленодольский завод им. А.М. Горького» является одним из ведущих предприятий России, которое в 2010 году отметило 115ти летний юбилей своей промышленной деятельности. За всю историю существования завода ОАО «Зеленодольский завод им. А.М. Горького» зарекомендовал себя как надежный деловой партнер. Спектр деятельности завода довольно широк — это и судостроение, и машиностроение, черная и цветная металлургия, производство оборудования для нефтегазодобывающей отрасли, изготовление крупных металлоконструкций, производство товаров народного потребления. ОАО «Зеленодольский завод им. А.М. Горького» имеет широкий опыт в участии различных выставок и конференций. А вот осенью этого года делегаты Х Международной научно-технической конференции «Ті-2012 в СНГ», проходящей с 22 по 25 апреля 2012 года в г. Казани, решили сами посетить завод. Организатором данной конференции является ЗАО «Межгосударственная ассоциация Титан». Генеральным спонсором выступил наш завод.

В рамках визита на предприятие участники конференции ознакомились с судостроительным и металлургическим производствами, посетили заводской музей. Гости совершили познавательную экскурсию по цеху № 16 — одному из крупнейших в мире по производству отливок из титановых сплавов — осмотрели производственные участки цеха и стали свидетелями ввода в эксплуатацию камеры с новым рентгеновским высокостабилизированным аппаратом для промышленной дефектоскопии.

В цехе титанового литья состоялось торжественное мероприятие, посвященное изготовлению миллионной титановой отливки на заводе. В церемонии приняли участие: генеральный директор ЗАО «Межгосударственная ассоциация Титан» — А.В. Александров; первый заместитель генерального директора ОАО «Холдинговая компания «Ак Барс» — С.П. Мухин, первый заместитель руководителя исполкома Зеленодольского муниципального района — А.В. Грушин, Президент Японской титановой ассоциации — Масаширо Тсутсуи; Генеральный директор компании Аэротитаниум — Д.Г. Иванов.





Рис. 2 — Награждение в цехе титанового литья работников литейного производства

Здесь же состоялось награждение передовых работников литейного производства завода ведомственными наградами и ценными подарками, а также памятными подарками Ассоциации.

В свою очередь «Зеленодольский завод имени А.М. Горького» не забывает проводить свои семинары и конференции. Вот например недавно состоялось семинар-совещание главных инженеров, технических директоров предприятий — членов Ассоциации предприятий и предпринимателей Республики Татарстан, где делегаты данного мероприятия обменивались опытом, информацией о внедренных новых технологиях и автоматизированных системах, обсуждали перспеквзаимовыгодного сотрудничества, тивы дальнейшего совершенствования и развития предприятий и предпринимательства. После осмотра цехов судостроения и титанового литья с докладами выступали: начальник информационно-вычислительного центра завода С. В. Бояджи (о внедрении информационной системы ORACLE), технический директор В.Г. Леонтьев, заместитель главного металлурга М.Н. Саубанов, заместитель технического директора по машиностроительному и металлургическому производствам Ю.А. Боровков (о программе техперевооружения на

предприятии). Такая плодотворная встреча технических умов крупнейших предприятий и предпринимателей республики, впервые проводившаяся на нашем заводе, даст новый толчок в реализации крупномасштабной программы техперевооружения и модернизации производства.

В настоящее время на ОАО «Зеленодольский завод имени А.М. Горького» ведется работа по реализации программы технического перевооружения предприятия.

По линии модернизации судостроительного производства в декабре 2011 года были заключены договора с европейскими производителями на поставку 6 видов оборудования в корпусозаготовительный цех. Согласно графиков поставок в период июнь-сентябрь 2012 года цех будет модернизирован машиной плазменной резки, станком гидроабразивной резки, линиями очистки металла и резки профилей, а также прессами для гибки листов и профилей.

Машиностроительное производство завода обновляется современными ленточнопильными станками.

Мы не стоим на месте и идем в ногу со временем, стараемся внедрять новое и развиваться в лучшую сторону, что касается модернизации литейного производства, то

в мае 2012 года был заключен контракт с фирмой FAT GmbH (Германия) на поставку оборудования для изготовления литейных форм с применением холодно-твердеющих смесей (ХТС).

Выработанная стратегия развития предприятия предусматривает планомерное увеличение объемов производства, закрепление и расширение рынков сбыта продукции, повышение эффективности производства в целом, в первую очередь, за счет внедрения программы техперевооружения, повышение рентабельности выпускаемой продукции. Выполнение стратегической программы предприятия позволит увеличить объем товарного выпуска к 2014 году, по сравнению с 2010 годом, более чем в 3 раза.

В настоящее время осуществляется поэтапная реализация технологических проектов по техническому перевооружению и модернизации производственной базы. Одной из основных задач стратегической программы на ближайший период является повышение численности и квалификации рабочих кадров.

Мы всегда открыты для взаимовыгодного сотрудничества и готовы рассмотреть и осуществить любые предложения заказчика.



Рис. 3 — Техническое перевооружение и модернизация производственной базы