

# МЫ СООТНОСИМ СЕБЯ С ЕВРОПЕЙСКИМИ ЗАВОДАМИ



**Ред.:** *ОАО «Ижорские заводы» на равных конкурируют с ведущими зарубежными производителями нефтеперерабатывающего оборудования. Юрий Степанович, вы можете сравнить по уровню производственной оснащённости Ижорские заводы с зарубежными предприятиями аналогичного профиля?*

**Ю.Г.:** Ижорские заводы на сегодняшний день оснащены не хуже ряда зарубежных предприятий. Мы соотносим себя, прежде всего, с европейскими заводами. Современное оборудование, используемое при выполнении основного процесса — а для нас это сварочный процесс — европейского производства, и оно соответствует всем актуальным требованиям. А технологии наши зачастую даже совершенней, к примеру, опять же сварочные.

**Ред.:** *Насколько соответствует уровень культуры производства на Ижорских заводах современным требованиям?*

**Ю.Г.:** Мы практически уже приблизились к стандартам европейского уровня и активно над этим работаем. В сфере культуры производства у нас разработан план мероприятий, и нам очень активно помогает акционер — Газпромбанк.

В 2012 году ОАО «Ижорские заводы» вложило значительные средства в инфраструктуру предприятия, и в 2013 году инвестирование продолжается. В прошлом году мы занимались устройством здания: укреплением и фасадными работами, а также приводили в порядок оборудование. Во второй половине 2012 года генеральный директор Ижорских заводов, а также вся наша команда озаботились уровнем безопасности труда, что автоматически включает в себя и культуру производства. Мы привлекли одно из ведущих предприятий в мире — компанию DuPont, специалисты которой провели анализ нашей системы, взяли интервью более чем у тысячи работников и в итоге помогли нам составить план действий, который мы осуществляем в данный момент. Для успешного его проведения требуется время, потому что это, прежде всего, воздействие на сознание всех трудящихся на предприятии. Мы рассчитываем завершить данную программу к 2015 году.

**Ред.:** *Модернизация оборудования позволяет расширить производство, сократить сроки изготовления оборудования, повысить качество. Какие шаги в этом направлении вы предпринимаете?*



ИНТЕРВЬЮ  
**ЮРИЙ ГОРДИМЕНКОВ**  
Главный инженер ОАО «Ижорские заводы»

**Ю.Г.:** Мы с помощью акционера прошли два этапа модернизации. Первый включал в себя полное обновление и переоснащение сварочных и термообработывающих мощностей (термические печи) плюс приобретение нового оборудования. Второй этап модернизации начат в 2012 году и к настоящему времени почти закончен. Он связан с промышленной безопасностью. Сейчас реализуется третий этап по обновлению и усовершенствованию металлообработ-

вающих мощностей (замена старых станков на новые). Первая половина этого этапа уже находится на финальной стадии. Вторая половина предусматривает модернизацию и закупку нового оборудования. Мы планируем завершить третий этап до 2017 года.

**Ред.:** Какие инновационные разработки были внедрены на производстве в процессе созда-

ния нового высокотехнологичного оборудования?

**Ю.Г.:** Мы внедрили и освоили технологию сварки. Она несколько отличается от зарубежных, есть некая «изюминка», ноу-хау, которое мы не раскрываем по причине коммерческой тайны. Это одно из наших конкурентных преимуществ.

Ижорские заводы находятся в более жестких условиях, чем ев-

ропейские предприятия на нашем рынке. Иностранцы производят продукцию в соответствии с международным стандартом Американского института инженеров-механиков (ASME). А мы, российское предприятие, обязаны следовать и этому своду правил, и нормам Ростехнадзора для нефтеперерабатывающих предприятий, а также проходить сертификацию лицензиара. 

## РАБОТА НА ОПЕРЕЖЕНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ ПРЕДПРИЯТИЯМ ГРУППЫ ОМЗ ОБЕСПЕЧИВАТЬ ЗАВОЕВАННЫЕ ПОЗИЦИИ



**Ред.:** Татьяна Ивановна, расскажите, пожалуйста, о Научно-исследовательском центре и его функциях.

**Т.Т.:** Научно-исследовательский центр Ижорских заводов (НИЦ), входящий в состав ТК «ОМЗ-Ижора» и являющийся основным структурным подразделением, осуществляет материаловедческое сопровождение изготовления ответственных изделий: как стальных заготовок в ОМЗ-Спецсталь, так и сосудов высокого давления на Ижорских заводах. НИЦ — крупный испытательно-исследовательский центр, который аккредитован на федеральном уровне на техническую

компетентность и независимость в системе сертификации ГОСТ Р. Можно без преувеличения сказать, что НИЦ на сегодняшний день — важный участник, а иногда и инициатор многих технических идей предприятий Группы ОМЗ, без которых невозможно обеспечить конкурентоспособность продукции ответственного назначения.

В настоящее время в компании трудится 250 человек, в том числе в НИЦ — 170. Стартовым звеном в технологической цепочке предприятия является его механический цех, который специализируется на изготовлении образцов для последующего проведения