



ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» – лауреат конкурса на соискание Премии Правительства Республики Беларусь за достижения в области качества 2016 года



**Виктор Иосифович ТУРЛЮК, директор
ОАО «Новогрудский завод
газовой аппаратуры»**

К сегодняшней победе в самом престижном в Республике Беларусь конкурсе в области качества и конкурентоспособности производимой продукции ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» (ОАО «НЗГА») целенаправленно стремилось восемь лет.

Начиная с 2009 года ОАО «НЗГА» ежегодно принимало участие и становилось лауреатом конкурсов: «Лучшие товары Республики Беларусь», «Лучшие товары Республики Беларусь на рынке Российской Федерации». Получено 8 дипломов лауреата конкурсов на выпускаемую продукцию.

В 2011 году завод стал победителем конкурса на соискание Премии Гродненского облисполкома за достижения в области качества.

С целью обеспечения высокого уровня качества продукции, повышения ее конкурентоспособности на заводе в 2003 году была внедрена, сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ISO 9001 и успешно функционирует в настоящее время система менеджмента качества (СМК) на проектирование и производство продукции.

Вовлеченность всего коллектива завода в выполнение требований по качеству выпуска-

емой продукции и персональная ответственность – залог успешного функционирования и развития ОАО «НЗГА».

Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры» является одним из динамично развивающихся в Республике Беларусь высокоспециализированных предприятий. Здесь выпускается широкий спектр газовой аппаратуры, ориентированной для продажи как на внутреннем, так и на внешнем рынке.

Без преувеличения можно сказать, что для директора Виктора ТУРЛЮКА Новогрудский завод газовой аппаратуры – дело жизни. Виктор Иосифович работает на предприятии с 1979 года, прошел большой профессиональный путь, последние восемь лет возглавляет предприятие в должности директора. В.И. Турлюк нацелен на интенсивное развитие производства, первоочередной задачей считает наращивание экспорта продукции. Виктор Иосифович рассказал о развитии предприятия в беседе с корреспондентом журнала «Знак Качества».

– Виктор Иосифович, сегодня ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» является белорусским производителем многопрофильной газовой продукции и поистине является брендом Беларуси. Что стоит за производственной гармонией?

– Основой любого производства является способность предвидеть требования рынка. Удастся ли нам добиваться таких результатов? Лично я в такой ситуации ориентируюсь на отдачу.

На ОАО «НЗГА» освоен выпуск широкого спектра газового оборудования, в т.ч.: бытовых газовых баллонов, запорно-редуцирующей аппаратуры (вентили, клапаны, регуляторы давления для газа), автоматики безопасности и комплектующих к газовым плитам, газобаллонного оборудования для перевода легковых и грузовых автомобилей на сжиженный и сжатый газ (LPG/CNG), счетчиков газа, порошковые огнетушители, товаров народного потребления, ПАГЗ, АГНКС.

Сегодня завод действительно имеет налаженные связи со многими предприятиями и организациями всех республик бывшего Советского Союза. С 2016 года заводом производится поставка бытовых газовых баллонов в Прибалтику. Выходу этой продукции на рынок

Евросоюза способствовали высокое качество выпускаемой продукции, сертификация данного производства на соответствие европейским стандартам. Благодаря выходу на европейские рынки завод расширил выпускаемую гамму бытовых баллонов (освоен выпуск газовых баллонов 46 л, готовится производство газовых баллонов 79 л). Экспортируем продукцию в Польшу, Болгарию, Литву, Латвию и Сербию. Безукоризненно работает наше оборудование в далекой Венесуэле.

Сегодня цель завода – выход на страны Восточной и Западной Европы. В 2017 году заключен прямой контракт на поставку тороидальных баллонов в Болгарию. Первая поставленная партия таких баллонов получила положительные отзывы заказчиков. Заводом получен европейский сертификат R67-01 на грузовые автомобильные баллоны, это позволит еще более расширить ассортимент предложения на европейском рынке.

К настоящему времени около 60% нашей продукции сертифицировано в соответствии с европейскими стандартами качества и безопасности.

Стоит отметить, что качество нашего оборудования не вызывает нареканий у зарубежных коллег, а собирает только положительные мнения потенциальных партнеров.

– Промышленное производство, в т.ч. в секторе газового оборудования, развивается сегодня стремительно. Виктор Иосифович, как удается удерживать деятельность предприятия в русле последних тенденций?

– Благодаря проводимой эффективной деятельности современного предприятия, которая включает модернизацию, автоматизацию, роботизацию. А инновации на ОАО «НЗГА» – процесс постоянный.

Поступательно мы внедряем в производственные процессы современное высокоточное и высокопроизводительное оборудование с ЧПУ, передовые технологии, а также осваиваем новые виды продукции.

С 2008 года на техническое перевооружение ОАО «НЗГА» направлено порядка 20 млн долл. – как собственных, так и кредитных средств. И результат оправдал вложения.

Заводом закуплено металлообрабатывающее оборудование, установлена роботизированная линия по производству бытовых газо-



вых баллонов (на 27, 12 и 5 л). Производительность новой линии составляет 24-28 тыс. баллонов в месяц.

В 2016 году внедрена роботизированная линия по производству тороидальных газовых баллонов – итальянское оборудование стоимостью 2,8 млн евро. Запуск современной линии позволил заметно снизить себестоимость продукции, уменьшить численность обслуживающего персонала до 8 человек. При этом объемы выпуска тороидальных баллонов возросли до 100 тыс. шт. в год. Внедрение линии позволило также расширить линейку производства тороидальных баллонов, освоить производство тороидальных баллонов Ø720 мм, в т.ч. полнотелых тороидальных баллонов, востребованных на рынке. Проводятся мероприятия по сертификации данных баллонов. Такой подход к организации производства позволяет постоянно наиболее полно соответствовать динамичным запросам современного рынка.

Благодаря модернизации практически полностью было обновлено производство газовых баллонов. Новые мощности завода позволяют выпускать более чем 700 тыс. баллонов ежегодно.

К вопросу характеристик нашей продукции подходим максимально гибко, стараясь учесть все требования клиентов.

Около 90% наших газовых баллонов сегодня экспортируется. Это связано с особенностью рынка Беларуси, где степень газификации практически достигла совершенного показателя, а срок службы одного баллона составляет 20 лет.

Если же говорить о нашем производстве в целом, то экспортная составляющая – примерно 70%. Внутри страны потребителями 13-14% нашего оборудования являются предприятия газового хозяйства и торговли, еще около 15% комплектующих (горелочную группу и автоматику безопасности) поставляем нашему партнеру – брестскому заводу «Гефест».

Останавливаться на достигнутом мы не собираемся, ведь индустриальное развитие – процесс бесконечный. Проведена децентрализация котельной, современный цех для размещения роботизированной линии отапливается в осенне-зимний период за счет энергии производственных процессов. Тепло от производственного процесса изготовления газовых баллонов при помощи системы регенерации направлено на обогрев помещений. Умные датчики позволяют равномерно распределять тепло в производственных помещениях. Внедрение данной системы позволило сэкономить до 302,7 т.у.т. (тонн условного топлива).

Сейчас идет монтаж системы централизованной подачи газовой смеси (Ag+CO₂) к постам сварки роботизированных линий, что по-

зволит снизить затраты на доставку баллонов со смесью на предприятие, подключение баллонов к постам сварки. Внедрение данного мероприятия сэкономит 55 000 руб. в год.

– Автоматизация процесса производства зачастую требует от руководителей сокращения кадрового состава предприятия...

– В любом цивилизованном обществе отношения на предприятии руководителя и персонала должны строиться на понимании, лояльности. Могут точно сказать, что за все время, что я нахожусь в должности директора предприятия, ни один человек не был сокращен. Стараемся планировать оптимизацию: допустим, сотрудник уходил на пенсию или уезжал на другое место жительства, и эту вакансию сокращали после его ухода с перераспределением обязанностей между оставшимися работниками и с соответствующими им доплатами от полученной экономии.

Мы предлагаем людям работу и высокую степень загрузки, вовлеченности в производственный процесс, и они, в свою очередь, принимают установленные на заводе стандарты, его культуру и принципы работы.

В настоящее время на предприятии работают 1070 человек, и каждый из них трудится в комфортных производственных условиях. Так что ни о каких сокращениях речи не идет.

Справка

Директор ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» Виктор Иосифович Турлюк в 1975 году окончил среднюю школу, а в 1979 году стал выпускником Белорусского государственного института народного хозяйства (ныне – Белорусский государственный экономический университет).

Виктор Иосифович пришел на трудовое поприще с престижной и востребованной специальностью – экономист. В 1979 году молодой специалист устроился на работу в ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», а в 1981 году уже получил должность заместителя директора по коммерческой части. А через 27 лет, в 2008 году, Виктор Турлюк утвержден директором ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры».

За большой личный вклад в развитие производства, достижение высоких показателей Виктор Иосифович Турлюк награжден Почетной грамотой Гродненского областного Совета депутатов (2000 и 2013 годы), Почетной грамотой Министерства энергетики Республики Беларусь (2004, 2013 годы), по итогам 2013 года предприятие признано одним из лучших экспортеров страны. В 2014 году в числе лучших тружеников страны Виктор Иосифович Турлюк был награжден медалью «За трудовые заслуги». По итогам 2014 года он стал лауреатом конкурса «Человек дела-2014».



NOVOGAS

Открытое акционерное общество
«Новогрудский завод газовой аппаратуры»,
ул. А. Мицкевича, 109,
231400, г. Новогрудок, Республика Беларусь,
тел. (+375 1597) 4-37-71,
e-mail: info@novogas.com,
www.novogas.com

УНП 500235715