



ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ – полувековой опыт поставок технологического оборудования для газовой промышленности

ОАО «Волгограднефтемаш» – одно из крупнейших предприятий нефтегазового химического машиностроения. Официальной датой его образования считается сентябрь 1941 г., но свою первую продукцию завод выпустил в 1946 г. Перерыв был вызван ведением боев в черте города во время Второй мировой войны.

ОАО «Волгограднефтемаш», входящее с 1991 г. в состав ОАО «Газпром», было и остается в настоящее время одним из основных поставщиков технологического оборудования, трубопроводной арматуры, насосных агрегатов и специальной железнодорожной техники для топливно-энергетического комплекса России. Ежегодная доля поставок для предприятий ОАО «Газпром» доходит до 70 %.

Номенклатура выпускаемой продукции:

- технологическое нефтегазовое оборудование – реакторное, колонного типа, сепарационное, теплообмен-



**А.В. Лазарев, генеральный директор
ОАО «Волгограднефтемаш»**



**Отгрузка колонны
для Астраханского
ГПЗ**

ное, регенераторное, емкостное, камеры запуска-приема средств очистки и диагностики газопроводов и т. д. Оборудование, работающее под давлением, изготавливается из низко- и высоколегированных, а также жаропрочных сталей, в том числе двухслойных с толщиной листа от 4 до 260 мм и диаметром сосудов от 200 до 10 000 мм;

- технические возможности предприятия позволяют изготавливать оборудование общей массой до 630 т, проводить термообработку готовых изделий диаметром до 7000 мм и длиной до 38 000 мм, штамповать днища различного диаметра и толщины стенки с использованием гидропресса усилием 25 000 Н;
- трубопроводная арматура – шаровые краны диаметрами DN 300, 700, 1000 и 1400 мм, рассчитанные на давление

PN – 12,5 МПа и предназначенные для установки в качестве запорного устройства на наземных и подземных горизонтальных участках газопроводов, а также в пунктах сбора и подготовки газа на компрессорных и газораспределительных станциях, а также шаровые краны малого диаметра DN 10, 15, 20, 50, 80 мм на давление до PN 16,0 МПа;

- насосное оборудование для перекачки нефти, нефтепродуктов и сжиженных газов;
- специальная железнодорожная техника (вагоны-цистерны для перевозки светлых нефтепродуктов, жидкой серы, сжиженных углеводородных газов, контейнер-цистерны для перевозки сжиженных углеводородных газов).

Начиная с 80-х гг. прошедшего столетия, ООО «Волгограднефтемаш» одним из первых заводов в России



**Контейнер-цистерна
для перевозки сжиженных газов**



Колонна для Астраханского ГПЗ



Блок емкости сбора жидкости

применило наиболее эффективный метод изготовления и поставки оборудования в блочно-комплектном исполнении с трубной обвязкой, установкой арматуры, контрольно-измерительных приборов и автоматики, что дало возможность резко повысить качество изготавливаемого оборудования, сократить сроки монтажа и ввода его в эксплуатацию.

Этот метод стал особенно важным для эксплуатационников районов Заполярья, Крайнего Севера, Западной Сибири.

На нашем предприятии решена также проблема качественного изготовления крупногабаритного оборудования большой единичной мощности. До сих пор на многих маши-

ностроительных заводах вынуждены изготавливать и поставлять сверхгабаритные аппараты частями по железной дороге и в полевых условиях доводить его до полной готовности.

Расположение предприятия на берегу Волги и наличие собственного заводского причала позволяют изготавливать в полной заводской готовности сверхгабаритное оборудование и поставлять его в любые отдаленные регионы России и за рубежом, так как река Волга объединяет водные артерии пяти морей.

В состав ОАО «Волгограднефтемаш» входят:

- Волгоградский завод нефтяного машиностроения – головное предприятие, расположенное в г. Волгограде;
 - Филиал «Котельниковский арматурный завод», расположенный в г. Котельниково на расстоянии 200 км от г. Волгограда.
- В сентябре 2006 г. коллектив ОАО «Волгограднефтемаш» будет отмечать три юбилейные даты:
- 65-летие завода;
 - 50-летие поставок оборудования для предприятий газовой отрасли;
 - 15-летие в составе ОАО «Газпром».

Наиболее значимые за последние годы пусковые объекты, которые строились ОАО «Газпром» с использованием технологического оборудования ОАО «Волгограднефтемаш»:



Шаровой кран DN 1400



Теплообменник двоянный

- Заполярное, Анерьяхское, Харвутинское месторождения (ООО «Ямбурггаздобыча»);
- Песцовое месторождение (ООО «Уренгойгазпром»);
- Невское подземное хранилище газа (ООО «Лентрансгаз»);
- Касимовское подземное хранилище газа (ООО «Мострансгаз»).

За 50-летний период поставок оборудования предприятиям газовой промышленности было изготовлено более 50 тыс. единиц технологического оборудования, трубопроводной арматуры, насосов общей массой около 300 тыс. т.

И сегодня практически на всех предприятиях газовой отрасли успешно эксплуатируется оборудование ОАО «Волгограднефтемаш».



Блок разделителя жидкости для ЗАО «Ачимгаз»

Реквизиты предприятия:
 400011, г. Волгоград,
 ул. Электротесовская, 45.
 Тел.: (8442) 41-55-55, 40-70-94
 (отдел маркетинга).
 E-mail: omd@vnm.ru
<http://www.vnm.ru>