

# НЕФТЕМАШ

## ОРИЕНТАЦИЯ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

НАТАЛЬЯ ХАЛИКОВА,  
специалист отдела маркетинга  
ОАО «Нефтемаш»

Нефтегазовая отрасль — важнейшая составляющая топливно-энергетического комплекса России, и на сегодняшний день она является базовой основой национальной экономики страны. Становление нашего предприятия напрямую связано с началом разработки первых месторождений в Западной Сибири, с того самого времени, когда в 1960 году было открыто первое месторождение на этой территории. В 1965 году завод начинает осваивать и производить оборудование особенно необходимое нефтяникам в тот момент для освоения месторождений: насосные станции, топливные и масляные цистерны, сборно-разборные блоки, основания для буровых установок, домкраты, лебедки. Тогда и родился первенец нефтяного машиностроения Западно-Сибирского комплекса. С того времени многое изменилось... На сегодняшний день «Нефтемаш» — это крупнейшее машиностроительное предприятие не только Тюменского региона, но и всей России в сфере производства оборудования в блочно-модульном исполнении. Компания обладает мощным производственным потенциалом, обеспечена современными станками и оборудованием с программным управлением известных мировых производителей. За время своей деятельности, а это более 45 лет, на рынке нефтегазового оборудования «Нефтемаш» заслужил репутацию надежного партнера и поставщика оборудования.



### Номенклатура выпускаемого ОАО «Нефтемаш» оборудования составляет более 90 видов:

- оборудование для поддержания пластового давления;
- автоматизированные групповые измерительные установки;
- насосные станции для перекачки различных сред, в том числе мультифазных;
- блоки административно бытового назначения;
- оборудование для подготовки нефти, газа и воды;
- противопожарное оборудование и многое другое...

**Жесткая конкуренция на рынке требует постоянного движения вперед, и поэтому на предприятии силами отдела перспективных разработок постоянно ведутся разработки нового оборудования с привлечением потенциала ведущих российских институтов по таким направлениям, как:**

- установки по очистке воды от нефтепродуктов и механических примесей;
- трехкомпонентные измерительные установки, для измерения дебита продукции нефтяных скважин;
- установки комплексной подготовки газа;
- установки подготовки нефти;
- растворно-солевые узлы для приготовления растворов глушения нефтяных скважин;
- и другие направления, что позволяет на сегодняшний день подходить комплексно к разработке и изготовлению оборудования для обустройства нефтегазовых месторождений.

Каждая установка изготавливается исходя из потребностей конкретного заказчика, технических характеристик добываемой среды и климатических условий на месторождении. Часть оборудования может работать в автоматическом режиме без постоянного присутствия обслуживающего персонала. Уникальность разработок защищена многочисленными патентами. Для обеспечения качества продукции и удовлетворения требований потребителей на предприятии действу-

**«Наш успех мы связываем с успехом всех,  
для кого и с кем мы работаем!»**



ет система менеджмента качества, сертифицированная по ИСО 9001-2001 и признанная соответствующей международным стандартам.

Сегодня уже мало кто сомневается, что в основе финансовой стабильности современных компаний лежит такой показатель, как качество предоставляемых услуг и оборудования. Это помогает повысить конкурентоспособность и завоевать признание потребителей на длительный срок. Именно поэтому за время своего существования предприятие вырабатало принципы, неуклонное следование которым позволяет строить надежные и стабильные отношения с клиентами и партнерами: четкость выполнения производственных задач и договорных обязательств, поддержание на высоком уровне имиджа предприятия, гибкая ценовая политика, индивидуальный подход. Ориентация на клиента и рынок позволяет нам занимать лидирующее положение среди производителей нефтегазового оборудования.

Подводя итоги работы предприятия за 2009 год, когда в очень непростых условиях, связанных с сокращением закупки оборудования нефтяными компаниями, надо отметить, что ОАО «Нефтемаш» выполнило запланированные объемы по реализации продукции, увеличив объемы производства практически на 30%. Спрос на продукцию нашего предприятия понятен и, прежде всего, связан с тем, что нефтяные компании предпочитают минимизировать риски финансовых потерь и обращаются в первую очередь к уже проверенным и надежным поставщикам. Основными заказчиками являются, конечно, крупные российские нефтяные компании ОАО «НК «Роснефть», ОАО «ТНК-ВР», ОАО «Газпром нефть», НК «ЛУКОЙЛ», ОАО «Сургутнефтегаз» и другие, ведущие разработку и добычу нефти и газа на месторождениях Западной и Восточной Сибири. Кроме того, продолжает динамично развиваться сотрудничество ОАО «Нефтемаш» с нефтегазовыми компаниями Средней Азии, куда за прошедший год было поставлено более 10% от всей реализованной продукции.

В апреле месяце 2010 года «Нефтемаш» совместно с предприятиями ОАО «Группа ГМС»\* (ЗАО «ГИДРОМАШСЕРВИС», ЗАО НПО «Гидромаш») и компанией ЗАО «НГ-Энерго» (г. Санкт-Петербург) успешно завершили работы по заказу ОАО «АК «Транснефть» по установке резервных нефтеперекачивающих станций с прямым дизельным приводом первой очереди нефтепроводной системы ВСТО. Проект реализован в кратчайшие сроки — в течение одного года — с момента выдачи компанией «АК «Транснефть» общетехнических тре-

бований до проведения приемочных испытаний. Сданные в эксплуатацию нефтеперекачивающие станции не имеют аналогов в России и СНГ. Преимуществами резервных НПС являются полная автономность станций, высокий КПД, простота эксплуатации и высокая степень мобильности. Каждый модуль насосного агрегата легко транспортируется для установки на любом участке трубопровода и может функционировать автономно. Контроль над работой комплекса осуществляется с автоматизированного рабочего места оператора.

Свой вклад наше предприятие внесло и в освоение уникального по своей масштабности Ванкорского месторождения НК «Роснефть». За последние три года силами ОАО «Нефтемаш» были изготовлены и запущены в работу магистральные насосные станции, перекачивающие насосные станции, блоки подготовки газа, емкостное и другое вспомогательное оборудование. На данном этапе для этого проекта мы продолжаем изготавливать оборудование технологических модулей для ЦПС.

Все это позволяет по праву считать ОАО «Нефтемаш» примером экономической стабильности.

\*В настоящее время ОАО «Нефтемаш» входит в крупнейший производственный холдинг ОАО «Группа ГМС», который объединяет в своем составе ведущие машиностроительные предприятия, расположенных в России, Украине и Беларуси. Интеграция с производителями гидравлического оборудования, строительно-монтажными и сервисными компаниями, позволяет предприятию получать дополнительный экономический и синергетический эффект и производить высококачественную продукцию, соответствующую всем требованиям заказчиков.



**НТМ НЕФТЕМАШ**

**ОАО «НЕФТЕМАШ»**

**Адрес: 625003, Россия, г. Тюмень, ул. Военная, 44**

**Приемная, тел.: (3452) 430103**

**Маркетинг, тел./факс: (3452) 420622, 432239**

**E-mail: [girs@neftemashmn.ru](mailto:girs@neftemashmn.ru)**

**[www.neftemashmn.ru](http://www.neftemashmn.ru)**

**[www.grouphms.ru](http://www.grouphms.ru)**