

Производство новых видов арматур — основное условие развития бизнеса

И.Р. Чиняев (Челябинск, Россия)
mkt-asdm@mail.ru

директор НПФ «МКТ-АСДМ»

С.А. Сухов

директор по развитию НПФ «МКТ-АСДМ»

Производство новых видов изделий ТПА - это необходимое условие для успешного развития. Одна из недавних новинок фирмы – это создание дроссельного устройства для замера дебита скважин, в котором смена штуцеров проходит без остановки работы фонтанной арматуры, а также выпуск запорно-регулирующей и запорной трубопроводной арматуры с дополнительными функциями предотвращения обратного потока проводимой среды и многое другое.

Ключевые слова

тпа, арматура, фонтанная арматура

Первой продукцией фирмы была запорно-регулирующая задвижка, которую создали по техническому заданию специалистов ООО «РН-Юганскнефтегаз», а сегодня предприятие выпускает уже 390 типоразмеров трубопроводной арматуры (ТПА). На предприятии действует система менеджмента качества в соответствии с ИСО 9001.

В составе НПФ «МКТ-АСДМ» функционирует инженерный центр, аттестованная лаборатория, производственные мощности размещены на площади более 10 тысяч квадратных метров.

Высококвалифицированные специалисты разрабатывают всю трубопроводную арматуру с использованием лицензированных программ. Большинство конструкции изделий и узлов, создаваемой ТПА, защищены патентами РФ. В портфеле интеллектуальной собственности фирмы числится более 30 запатентованных решений.

Корпусные и закладные детали обрабатываются на европейском оборудовании, а при их изготовлении используется отечественное сырьё, прошедшее 100%-й входной контроль в лаборатории. Сборочное производство оснащено современным сварочным оборудованием. Специалисты, технологии, оборудование и сварочные материалы аттестованы НАКС. Вся выпускаемая продукция проходит приёмо-сдаточные испытания с применением оборудования фирмы VENTIL (Голландия).

Новые виды ТПА

Продукцию НПФ «МКТ-АСДМ» заказывают предприятия нефтегазовой отрасли, расположенные на территории Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов, республик Коми и Башкортостан, Дальневосточного Федерального округа и Центральной части России.

Потребители ТПА

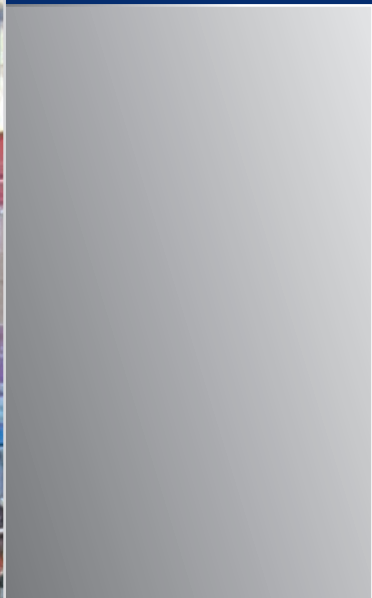
На регулярной основе продукцию НПФ «МКТ-АСДМ» закупает ООО «ТД «ЛУКОЙЛ», ООО «ТД ЛУКОЙЛ ПРУ», ОАО НК «Роснефть», ОАО НК «Славнефть», ОАО НК «Руснефть» и ОАО АНК «Башнефть», а также

ОАО АК «ОЗНА», ОАО «ГМС Нефтемаш», ООО «Корпорация УРАЛТЕХНОСТРОЙ», ООО «ЦТС» и ООО «ТМС-Техновек».

НПФ «МКТ-АСДМ» планирует продолжать осваивать производство арматуры высоких параметров и ТПА для нужд атомной энергетики, разрабатывать и выпускать новые виды регулирующей и энергосберегающей арматуры, а также наладить производство электроприводов.

Успешно пройдены испытания на «Саратовском» полигоне «Газпрома». Проведены испытания в ОАО «ИркутскНИИхиммаш» на огнестойкость в соответствии с ANSI/API 607 (ISO 10497-5:2004), ЦКБА 001-200, СТО Газпром 2.4.1-212-2008. В настоящее время проводятся испытания на сейсмостойкость в соответствии с ГОСТ 30546.2-98.





РФ, 454038, г. Челябинск, ул. Промышленная, 1,
тел.: +7 (351) 735 40 85; тел/факс +7 (351) 735 40 84
E-mail: mkt-asdm@mail.ru

ООО НПФ «МКТ-АСДМ»