

Инструментальная арматура для КИП

Надежность

Атомная энергетика

Фланцевые манифольды

Система отбора проб

Стандарты DIN

Решения до 15 000 бар

Южная Корея

WIKA

Кораблестроение

SAMI

Манифольды

США

PARKER HANNIFIN

Качество

ANSI, ASTM, API, ...

Проектный подход

Супераустенитная 6Mo

БРС

Трубы
и инструменты

Химическая
промышленность

Сверхвысокая степень
чистоты

HAVI ENGINEERING

MICRO

Нефтегазовая
промышленность

ГОСТ

Вентили

Италия

Фитинги

Компетенция

Китай

Газовая
промышленность

PANAM

Инженерная керамика

Индия

AS-SCHNEIDER

FUJIKIN

Технологии

HSME

Экспертный подбор

CIR-LOK

Регуляторы давления

Вентильные блоки

Монель 400

Эффективные решения

до 649 °C

Безопасность

Энергетика

Япония

Производство минеральных удобрений

Инструментальная арматура для КИП.

Базируясь на более чем 25-летнем опыте работы по инструментальной арматуре для КИП на рынке России, Белоруссии, Казахстана и Украины, команда специалистов ВСП аккумулировала уникальные компетенции и знание рынка, понимание действительных эксплуатационных требований и ожиданий заказчиков.

В рамках направления Инструментальная арматура ВСП сотрудничает с такими производителями и поставщиками как HAVI Engineering (Индия); CIR-LOK (Китай); HSME (Южная Корея); Panam (Индия); WIKА, ранее Micro (Индия) и SAMI (Италия); Fujikin (Япония); AS-Schneider (Германия); Parker Hannifin (США).

Инструментальная арматура для КИП партнеров-производителей ВСП применяется на таких промышленных предприятиях России, как Комсомольский НПЗ, РНПК, Туапсинский НПЗ и других производственных объектах Роснефть; Волгограднефтемаш, Лукойл, Сибур, Еврохим, Танеко, КИНЕФ, ...; а также используется в проектах таких компаний, как АBB, Honeywell, Yokogawa, Basf, Air Liquide, BP, Cinopex, Statoil, Shell, Voith Hydro, ... — по всему миру заказчики применяют надежную инструментальную арматуру в ответственных приложениях.

Задача ВСП заключается в том, чтобы предоставить заказчику выверенное решение, полностью соответствующее проектным требованиям с точки зрения (1) технических условий; (2) логистики, включая и минимально возможные сроки поставки; (3) коммерческих требований, учитывая бюджетные рамки проекта.

Когда заказчик предпочитает сделать выбор сам, рассматривая в деталях все доступные варианты решения, такую возможность специалисты ВСП по инструментальной арматуре также готовы обеспечить.

HAVI Engineering.

Компания HAVI Engineering India Pvt. Ltd. (ранее Vival Enterprises Pvt Ltd.) зарегистрирована в Мумбаи, Индия в 2007 году. Опыт компании по направлению Инструментальная арматура формировался в рамках сотрудничества с OEM-производителями с 1965 года.

HAVI Engineering производит и поставляет продукцию в более чем 20 стран мира и является авторизованным поставщиком ряда крупных международных нефтегазовых и нефтеперерабатывающих компаний, а также конечных пользователей в ближневосточном и азиатском регионе.

Parker Hannifin.

Высокое качество, безопасности и надежность – неотъемлемые характеристики продукции Parker Hannifin, мирового лидера по производству инструментальной арматуры, оборудования и систем контроля и управления движением, предоставляющего прецизионные решения для широкого спектра приложений.

С 1996 года Компания ВСП является авторизованным дистрибьютором Parker Hannifin. Специализация ВСП: Соединения высокого и низкого давления и Инструментальная арматура Parker Hannifin.

HSME.

Решения HSME обеспечивают широкий перечень арматуры для КИП стандартных и специальных исполнений, включающий различные виды и типы клапанов, фитингов, манифольдов, фильтры, быстроразъемные соединения и другие решения.

За последние четыре десятилетия HSME, Южная Корея, заслужила признание таких крупных компаний как концерн Hyundai, судостроительные концерны, компании, которые производят дизельные двигатели и оборудование для энергетики и кораблестроения.

CIR-Lok.

Компания CIR-LOK была основана в 2005 году в городе Чэнду, провинция Сычуань, Китай. CIR-LOK является одним из ведущих производителей трубных фитингов и арматуры для КИП. Основная продукция включает в себя технологическую арматуру для КИП, арматуру для рабочих сред сверхвысокой степени чистоты, арматуру сверхвысокого давления, вакуумную арматуру, технологическую арматуру, системы отбора проб, готовые блоки для конструирования систем и ряд другой продукции для надежной коммутации потоков.

Panam.

Компания Panam Engineers Ltd. зарегистрирована в г. Мумбай, Индия, в 1998 году, является производителем и экспортером инструментальной арматуры для нефтегазовой промышленности, атомной энергетики, нефтехимии, производства минеральных удобрений, фармацевтической промышленности и других отраслей.

Производственные мощности заводов компании оснащены новейшим оборудованием, а продукция соответствует требованиям стандартов DIN, BS, ANSI, ASTM, API и других.

WIKА (ранее Sami).

Итальянская компания SAMI была основана в 1960 году. Производство расположено в Падуе, недалеко от Венеции. Для производства инструментальной арматуры WIKА (ранее SAMI) использует только высококачественные материалы, а для обеспечения прецизионного уровня выпускаемой продукции производственные мощности завода обновляются каждые 4 года. Решения WIKА (SAMI) обеспечивают эффективный уровень эксплуатации систем КИП и А на установках в химической и нефтегазовой промышленности и в других отраслях.

Fujikin.

Компания Fujikin, Япония, является надежным производителем не только клапанов специального назначения, но и сверхточных систем контроля и управления потоком, в широком спектре областей промышленного применения, требующих высоконадежных и прецизионных решений.

На долю компании приходится более 80% контрольно-измерительных клапанов для ракетно-космического сектора Японии. Компания вносит свой вклад в обеспечение безопасности и надежности работы предприятий, в том числе и атомных электростанций.

AS-Schneider.

Немецкая компания AS-Schneider была основана в 1875 году и является одним из ведущих в мире производителей инструментальных вентилялей и вентиляльных блоков. AS-Schneider предлагает широкий ассортимент вентиляльных блоков, комбинаций вентиляльных блоков, переключающих кранов и комплекты соответствующих принадлежностей, требуемых для контрольно-измерительной техники.

Решения AS-Schneider обеспечивает эффективные решения для газовой промышленности.

