

Общество с ограниченной ответственностью «КВО-АРМ» 141100, Россия, Мос. Обл., г. Щелково, Пролетарский пр-кт, д. 8, к. 1 ИНН: 5050042809 КПП: 505001001

Тел.: +7 (495) 221-63-14, 221-63-24, +7 (496) 567-11-14, 567-11-24

e-mail: kvo-arm@kvo-arm.ru web: kvo-arm.ru

## ПРОИЗВОДСТВО ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩЕЙ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

# • Контактная информация

Общество с ограниченной ответственностью «КВО-АРМ» (ООО «КВО-АРМ»)

Юридический и фактический адрес: 141100, г.Щелково, Московской обл.,

Пролетарский проспект, д.8, к.1

Адрес сайта: www.kvo-arm.ru

Контактный тел./факс: (495) 221-63-14 E-mail: kvo-arm@kvo-arm.ru

#### • О компании

Российская компания КВО-АРМ основана в 2003 году. Промышленный и административный корпус территориально расположен в г. Щелково, Московской области.

Цель компании: «Производство качественной и высокотехнологичной запорно-регулирующей трубопроводной арматуры нового поколения, удовлетворяющей любым запросам потребителей; совершенствование имеющейся производственной базы; расширение рынков сбыта и улучшение качества обслуживания конечных клиентов».

#### • Направление деятельности

Основное направление деятельности компании - это производство запорнорегулирующей трубопроводной арматуры для инженерных систем строительного комплекса, ЖКХ, а также для технологических процессов таких отраслей промышленности как нефтяная, химическая, металлургическая, горнообогатительная и других.

## • Перечень производимой продукции

Основными видами выпускаемой продукции является арматура соответствующая разработанным ООО «КВО-АРМ» и согласованным в сертификационных центрах Технических Условий ТУ 3700-001-13339906-2008:

- 1. Краны шаровые цельносварные с условным проходом от 15 до 1200 мм и давлением от 1,6 до 26,0 МПа в редуцированном и полнопроходном исполнении. Материал корпусных деталей углеродистая сталь, хладостойкая сталь, высоколегированная сталь, молибденосодержащая сталь;
- 2. Краны шаровые трехсоставные разборные с условным проходом от 15 до 1200 мм и давлением от 1,6 до 26,0 МПа в полнопроходном исполнении. Материал корпусных деталей углеродистая сталь, хладостойкая сталь, высоколегированная сталь, молибденосодержащая сталь;
- 3. Затворы дисковые поворотные с тройным эксцентриситетом с уплотнением «металл-металл», а также затворы дисковые поворотные с мягким седловым уплотнением из PTFE, EPDM с условным проходом от

- 50 до 1200 мм, давлением от 1,0 до 16,0 МПа. Материал корпусных деталей углеродистая сталь, хладостойкая сталь, высоколегированная сталь, молибденосодержащая сталь, высокопрочный чугун;
- 4. Фильтры сетчатые магнитные с условным проходом от 15 до 600 мм и давлением от 1,0 до 4,0 МПа. Материал корпусных деталей углеродистая сталь, хладостойкая сталь, высоколегированная сталь, молибденосодержащая сталь, высокопрочный чугун;
- 5. Задвижки клиновые с условным проходом от 50 до 1200 мм и давлением от 1,0 до 10,0 МПа. Материал корпусных деталей углеродистая сталь, хладостойкая сталь, высоколегированная сталь, молибденосодержащая сталь, чугун.

## • Патенты

На шаровые краны и трех эксцентриковые поворотные затворы с уплотнением «металл-металл» компания запатентовала конструкцию и имеет «Патент на полезную модель №92504 Заявка №2007148646 от 28 декабря 2007 года и №143023 Заявка №2014112783 от 3 апреля 2014 года соответственно.

Запатентованные конструкции арматуры имеет ряд преимуществ, которая повышает срок без отказной работы по сравнению с представленными на рынке аналогичными продуктами на 40%, гарантирует возможность надежной работы в экстремальных условиях эксплуатации на агрессивных средах и в условиях резкого перепада температур.

Диапазон температур по рабочим средам расширен от  $-190^{\circ}$ C до  $+815^{\circ}$ C и диапазон рабочего давления от 1,0 МПа до 26,0МПа.

# • Документация

Предприятие сертифицировано в системе менеджмента качества ГОСТ Р, ISO9001-2001; имеются сертификаты Госстандарта РФ. На всю линейку продукции есть Разрешение федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) РФ; Санитарноэпидемиологическое заключение Государственной санитарноэпидемиологической службы РФ.

#### • Контроль качества продукции

Каждый продукт, выпущенный предприятием КВО-АРМ, проходит 100%-ный согласно действующей нормативно-технической контроль качества необходимой документации. Продукция комплектуется разрешительной документацией в соответствии с действующими нормами и правилами. Мы осуществляем сервисное и гарантийное обслуживание всей линейки производимого и поставляемого оборудования, предоставляем техническую и информационную поддержку наших потребителей.

По желанию, каждый заказчик может присутствовать при проведении испытаний выходного контроля приобретенной продукции.