

КАТАЛОГ

ПРОДУКЦИИ ЗАО «АРМАТЭК»



АРМАТЭК

ОСНОВОПОЛОЖНИК ПРОИЗВОДСТВА
ПОВОРОТНЫХ ДИСКОВЫХ ЗАТВОРОВ

ЗАО «АРМАТЭК» – ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОМЫШЛЕННОЙ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

ЗАО «АРМАТЭК» – ведущий производитель современной запорно-регулирующей и защитной трубопроводной арматуры в Северо-Западном регионе, поставляющий свою продукцию на рынки России и зарубежья.

Благодаря разнообразию и универсальности представленного ассортимента, продукция ЗАО «АРМАТЭК» нашла применение в различных областях современного промышленного производства: нефтегазоперерабатывающей и нефтегазодобывающей отраслях, теплоэнергетике, атомной, химической и металлургической промышленности, системах водоснабжения и ТЭК.



ЗАО «АРМАТЭК» продолжает поиск и внедрение прогрессивных материалов и технологий для создания новых типов продукции и модернизации зарекомендовавших себя моделей. Вся продукция, выпускаемая предприятием, разработана, сертифицирована и защищена патентами. Каждое изделие проходит многоступенчатую систему контроля качества и приемо-сдаточные испытания на всех стадиях производства. Эти факторы позволили добиться высоких показателей надёжности, благодаря чему продукция предприятия имеет значительно больший, чем у прочей арматуры аналогичного типа, средний ресурс работы.

Специалисты ЗАО «АРМАТЭК» обеспечивают квалифицированную помощь при подборе арматуры под конкретные условия эксплуатации. Осуществляемый авторский надзор за эксплуатацией продукции позволяет оперативно оказывать необходимую техническую и консультационную помощь потребителям. Мы осуществляем:

- гарантийное и послегарантийное обслуживание;
- поставку монтажных частей и переходных вставок для установки и ремонта трубопроводной арматуры;
- поставку запасных деталей и узлов уплотнения.



Помимо сертификата ГОСТ ISO (9001-2011) (ISO:2008) наша продукция прошла жесточайший контроль и получила целый ряд сертификатов и разрешающих документов от аккредитованных классификационных органов в России и ближнем зарубежье, подтверждающих качество, высокую надежность, соответствие заявленным техническим характеристикам и безопасность трубопроводной арматуры ЗАО «АРМАТЭК».

ЗАО «АРМАТЭК» производит затворы дисковые поворотные, краны шаровые, шиберные задвижки, затворы и клапаны обратные, шланговые задвижки, пробоотборники, резиновые компенсаторы, переходные и монтажные вставки.

Более 15000 типоразмеров арматуры могут быть применены в более чем 500 разнообразных средах, при температуре от -60°C до + 400°C и рабочем давлении до 6,3 МПа.



Ежегодно мы обеспечиваем необходимой трубопроводной арматурой около 3000 компаний в России и за рубежом, большинство из которых являются нашими клиентами свыше 15 лет.

Слагаемые нашего успеха – это высокое качество производимой продукции и индивидуальный подход к каждому клиенту.

Профессионалы выбирают надежность и качество продукции «АРМАТЭК»!

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1.

ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ

1.1. Общие характеристики серий	7
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «ГАРАНТ»	12
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «УНИВЕРСАЛ»	14
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «СТАНДАРТ»	18
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «ЭКСКЛЮЗИВ»	22
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «ЭКСКЛЮЗИВ-М»	25
ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ серии «АТЛАНТ»	28
ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ	31
1.2. Затворы дисковые с ручным управлением	35
1.3. Затворы дисковые с пневмоприводом	40
1.4. Затворы дисковые с электроприводом	45

РАЗДЕЛ 2.

ШИБЕРНЫЕ ЗАДВИЖКИ

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ ШИБЕРНЫХ ЗАДВИЖЕК	64
---	----

РАЗДЕЛ 3.

КРАНЫ ШАРОВЫЕ

3.1. Общие характеристики серий	66
3.2. Краны шаровые с рукояткой	71
3.3. Краны шаровые с пневмоприводом	72
3.4. Краны шаровые с электроприводом «АРМАТЭК»	73
КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ КРАНОВ ШАРОВЫХ	74

РАЗДЕЛ 4.

ЗАТВОРЫ ОБРАТНЫЕ

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ ЗАТВОРОВ ОБРАТНЫХ	78
---	----

РАЗДЕЛ 5.

КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ	82
---	----

РАЗДЕЛ 6.

ШЛАНГОВАЯ АРМАТУРА

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ ШЛАНГОВОЙ АРМАТУРЫ	88
--	----

РАЗДЕЛ 7.

ВСТАВКИ

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ ВСТАВОК	92
---	----

РАЗДЕЛ 8.

КОМПЕНСАТОРЫ

КЛАССИФИКАТОР ОБОЗНАЧЕНИЯ КОМПЕНСАТОРОВ	96
---	----

РАЗДЕЛ 9.

ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ электроприводами трубопроводной арматуры	98
--	----

РАЗДЕЛ 10.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Схемы электрические принципиальные и примеры схем внешних подключений	107
Приложение 2. Электрические блок-схемы шкафов управления	120
Приложение 3. Опросные листы для заказа арматуры	128



