



НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЁРСТВО  
**«СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР НАСТХОЛ»**

Орган по сертификации систем качества.

Орган по сертификации продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования, электроники и бытовой техники.

Экспертная организация по промышленной безопасности.

**НП «СЦ НАСТХОЛ»**

Россия, 125315, г. Москва, 1-ый Балтийский пер., д. 6/21, корп. 3. Почтовый адрес: 125315, г. Москва, почт. отд. 315, а/я 19  
 Тел. (495) 152-70-28, 152-73-58, 151-79-21, факс (495) 152-76-55. [Http://www.nasthol.ru](http://www.nasthol.ru). E-mail: [nasthol@nasthol.ru](mailto:nasthol@nasthol.ru)

**Продукция, прошедшая сертификацию в мае-июне 2008 г.**

Страна	Предприятие-изготовитель	Наименование продукции
Россия	ООО Арматурный завод «Югокама»	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем.
	ОАО «АБС Автоматизация», г. Чебоксары	Приводы электрические многооборотные.
	ОАО «Алексеевский завод химического машиностроения»	Газификатор жидкой двуокиси углерода.
	ГУП Учреждения УЭ-148/2 УИН Минюста России по Республике Татарстан, г. Казань	Задвижки чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем.
	ООО «Производственное предприятие «Автоматика-Инвест», г. Тула	Краны шаровые.
	ОАО «Черняховский авторемонтный завод»	Арматура промышленная трубопроводная.
	ООО «Лебединский машиностроительный завод»	Насосы центробежные погружные модульные и установки на их базе. Модули насосные-газосепараторы Ляпкова. Агрегаты электронасосные центробежные. Насосы и агрегаты электронасосные трехплунжерные.
	ОАО «Ливгидромаш»	Электронасосы.
	ООО МПО «Электротехника» ВОС, г. Москва	Реле промежуточные.
	ОАО «Сатурн-Газовые турбины», г. Рыбинск	Клапаны запорные.
	ОАО «Ливгидромаш»	Насосы динамические и объёмные, электронасосы, агрегаты электронасосные на их основе. Насосы центробежные двустороннего входа, консольные, конденсатные, многоступенчатые секционные, вертикальные, питательные, погружные. Насосы вакуумные, шестеренные, винтовые судовые, коловратные фланцевые. Агрегаты электронасосные центробежные скважинные погружные.
	ГП Учреждения УЭ-148/5, п. Нижние Вязовые	Задвижки чугунные клиновые с выдвижным шпинделем.
	ООО «Электромаш», г. Ливны	Вводы кабельные взрывозащищенные. Коробки соединительные взрывозащищенные.
	ОАО «Атоммашэкспорт», г. Волгодонск	Клапаны обратные осесимметричные.
	ЗАО «Ридан», г. Нижний Новгород	Аппараты теплообменные пластинчатые разборные.
ОАО «Теплоконтроль», г. Сафоново	Клапан регулирующий с электроприводом.	
ЗАО «НПФ «Центральное конструкторское бюро арматуростроения», г. Санкт-Петербург	Клапаны запорные трёхходовые.	

## Продукция, прошедшая сертификацию в мае-июне 2008 г.

Страна	Предприятие-изготовитель	Наименование продукции
Россия	ООО «Феррум-С», г. Златоуст	Вентиляторы канальные радиальные.
	ЗАО «Катайский насосный завод»	Электронасосы центробежные для пищевых жидкостей.
Украина	ОАО «НПАО ВНИИкомпрессормаш», г. Сумы	Станции компрессорные. Краны шаровые с ручным приводом.
	ОАО «Бердичевский машиностроительный завод «Прогресс»	Фильтры и фильтры листовые. Ресивер-ловушки.
	ООО «Анкор-Инжиниринг», г. Сумы	Комплектное устройство автоматического управления.
	ЗАО «Киевское центральное конструкторское бюро арматуростроения»	Электромагнит взрывозащищенный. Клапаны электромагнитные двухпозиционные.
	ООО «Укр-Авто-Газ», г. Киев	Трубный пучок поверхностного конденсатора.
	ООО «Кислородмаш», г. Одесса	Блоки коммуникаций.
	ОАО «Ивано-Франковский арматурный завод»	Клапаны герметические вентиляционные. Затворы обратные поворотные стальные. Затворы дисковые. Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем.
	ООО «Дунаевецкий арматурный завод»	Задвижки параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем чугунные.
	ООО «Сумский машиностроительный завод»	Насосы центробежные, агрегаты электронасосные.
	ОАО «Завод «Экватор», г. Николаев	Кондиционеры автономные центральные. Воздухонагреватели магистральные. Агрегаты нагрева воздуха.
	ООО «Кислородмаш», г. Одесса	Установки воздухоразделительные.
	ООО «Сумский машиностроительный завод»	Насосы центробежные и центробежные конденсатные, агрегаты электронасосные.
	ОАО «Бердичевский машиностроительный завод «Прогресс»	Печи вращающиеся.
	ООО «Машзавод», г. Черновцы	Теплообменники «труба в трубе». Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с плавающей головкой, кожухотрубчатые с U-образными трубами. Аппараты теплообменные кожухотрубчатые специального назначения: конденсаторы вакуумные, испарители с паровым пространством, испарители термосифонные.
Молдова	НТЦ «Hidro tehnica» филиал АО «Moldovahidroma», г. Кишинев	Электронасосы центробежные герметичные.
	АО «MOLDOVAHIDROMA», г. Кишинев	Электронасосы осевые герметичные трансформаторные.
Беларусь	ОАО «Бобруйский машиностроительный завод»	Насосы центробежные. Агрегаты электронасосные.
Литва	АО «Венибе», г. Укмярге	Клапаны самодействующие прямоточные для поршневых компрессоров. Клапаны самодействующие кольцевые и дисковые для поршневых компрессоров.
	АО «Снайге», г. Алитус	Холодильники.
Польша	PPH «Armatura» Sp. z o.o.	Краны шаровые типа АН для воды и других нейтральных жидкостей.
Чехия	ABO valve, s.r.o.	Затворы дисковые поворотные. Затворы обратные.
	Armatury KLAD, spol. s.r.o.	Краны шаровые. Задвижки. Клапаны запорные. Указатели уровня. Указатели потока. Фильтры.

## Продукция, прошедшая сертификацию в мае-июне 2008 г.

Страна	Предприятие-изготовитель	Наименование продукции
Финляндия	Naval Oy	Затворы дисковые поворотные.
Италия	Cameron Italy S.r.l. - Ring-O Valve Facility	Арматура промышленная трубопроводная.
	TYCO Valves and Controls Italia, S.r.l. (Vanessa Manufacturing Plant)	Затворы поворотные.
	VALVITALIA S.p.A.	Клапан соленоидный взрывозащищенный. Кабельный проходной изолятор для нагревательного кабеля взрывозащищенный. Коробки концевых выключателей взрывозащищенные. Пневмо-гидро-электро-приводы и щиты управления к ним.
Германия	Werner Bohmer GmbH Maschinenfabrik	Краны шаровые.
	Magwen Valves GmbH	Клапаны регулирующие.
	Betra Transformatoren Behncke GmbH	Трансформаторы взрывозащищенные.
Швеция	Somas Instrument AB	Клапаны с шаровым сегментом.
Нидерланды	Amfilter Group B.V.	Фильтры жидкостные под давлением.

## Сертификация системы качества

Страна	Предприятие-изготовитель	Область системы качества
Россия	ООО «Интерпромприбор», г. Москва	Проектирование, разработка и производство хроматографов промышленных и их составных частей.
	ОАО «УКЗ», г. Екатеринбург	Разработка, проектирование и производство компрессорного, детандерного и криогенного оборудования.

## Разрешения Госгортехнадзора России на право применения продукции во взрывопожароопасных производствах, выданные в мае-июне 2008 г.

Страна	Предприятие-изготовитель	Наименование продукции
Россия	ОАО «Алексеевский завод химического машиностроения», г. Алексеевка	Цистерны для жидкого аммиака и установки длительного хранения жидкой двуокиси углерода.
	ОАО «Пензтяжпромарматура»	Арматура промышленная трубопроводная: Затворы поворотные, краны шаровые стальные.
	ОАО «Ливгидромаш»	Насосы двухвинтовые и агрегаты электронасосные.
	ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», г. Верхняя Салда	Аппараты теплообменные, колонные, выпарные, сосуды и аппараты емкостные из титана и титановых сплавов.
	ООО «Лебедянский машиностроительный завод»	Насосы погружные центробежные двухпорные.
Украина	ОАО «Снежнянскхиммаш»	Испарители с паровым пространством, конденсаторы вакуумные.
	ООО фирма «Интер-Арм Инжиниринг», г. Сумы	Краны шаровые.
Германия	Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH	Компрессорное и холодильное оборудование.
Франция	ETS RAFFEL-SARREBOURG S.A.S.	Теплообменное холодильное промышленное оборудование.
Швеция	CCI Valve Technology AB	Клапаны регулирующие для пара и воды, пароохладители, разгрузочные трубки.
Нидерланды	OMEGA Engineering B.V.	Теплообменники для промышленного холодильного оборудования.