



НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР НАСТХОЛ»

Орган по сертификации
систем качества.

Орган по сертификации продукции машиностроения,
взрывозащитного оборудования, электротехники
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.: (499) 152-70-28, 152-73-58, 151-79-21, факс: (499) 152-76-55. [Http://www.nasthol.ru](http://www.nasthol.ru). E-mail: nasthol@nasthol.ru

Продукция, прошедшая сертификацию в июле-августе 2009 г.

| Страна | Предприятие-изготовитель | Наименование продукции |
|---|---|--|
| Россия | ОАО «Автоматика», г. Воронеж | Электропривод взрывозащищенный с маркировкой взрывозащиты. Устройство защиты печей с маркировкой взрывозащиты. |
| | Открытое акционерное общество по производству электронасосных агрегатов (ОАО «ЭНА»), Московская обл., г. Щелково | Электронасосы центробежные циркуляционные моноблочные. |
| | | Агрегаты центробежные герметичные с магнитным приводом; агрегаты электронасосные центробежные полупогружные фекальные; роторно-пульсационные аппараты и установки. |
| | ОАО «Пензтяжпромарматура», г. Пенза | Арматура промышленная трубопроводная: затворы поворотные и обратные. |
| | ОАО «Теплоконтроль», г. Сафоново | Регуляторы температуры, расхода и давления. Фильтры фланцевые. Фланцы стальные плоские приварные. |
| | ЗАО «Тулаэлектропривод», г. Тула | Электроприводы многооборотные общепромышленного исполнения. |
| | ОАО «Уралэлектротяжмаш-Уралгидромаш», г. Сысерть | Агрегаты электронасосные осевые вертикальные. |
| | ОАО «Теплоконтроль», г. Сафоново | Регуляторы температуры, расхода и давления; фильтры фланцевые; фланцы стальные плоские приварные. |
| | ЗАО «Тулаэлектропривод», г. Тула | Электроприводы многооборотные общепромышленного исполнения. |
| | ОДО «Предприятие «Взлет», г. Омск | Шкафы управления |
| ООО «Чайковский завод нестандартного оборудования «УНИКОН», г. Чайковский | Краны шаровые | |
| Украина | ОАО Сумский завод «Насосэнергомаш», г. Сумы | Насосы центробежные питательные; консольные; конденсатные, агрегаты электронасосные на их основе и запасные части к ним. Электронасосы погружные. Насосы свободновихревые, насосы моноблочные свободновихревые с электродвигателем и запасные части к ним. |
| | ООО «ВКМ-Арматура», г. Сумы | Краны шаровые с ручным, пневмо- и электроприводом. |
| | ОАО «НПАО ВНИИкомпрессормаш», г. Сумы | Блочно-контейнерные установки подготовки сжатого воздуха. |
| | ООО «Кислородмаш», г. Одесса | Агрегаты турбодетандерные и запасные части к ним. |
| | ЗАО «Луганское специализированное предприятие противопожарной автоматики и охранной сигнализации «Спецавтоматика», г. Луганск | Фланцы стальные плоские приварные. Фланцы стальные приварные встык. |
| | ЗАО «Киевское центральное конструкторское бюро арматуростроения» (ЗАО «КЦКБА»), г. Киев | Дополнительная линия управления. |
| | ОАО ПЭК «Сумыгазмаш», г. Сумы | Фильтр кислорода. |
| | ООО «ВКМ-Арматура», г. Сумы | Краны шаровые. |
| | ОАО Сумский завод «Насосэнергомаш», г. Сумы | Краны шаровые; насосы центробежные, агрегаты электронасосные на их основе и запасные части к ним; электронасосы погружные; насосы свободновихревые, агрегаты электронасосные на их основе; насосы моноблочные свободновихревые с электродвигателем и запасные части к ним. |
| | ОАО «Бердичевский машиностроительный завод «ПРОГРЕСС», г. Бердичев | Задвижки шиберные. |
| ОАО «НПАО ВНИИкомпрессормаш», г. Сумы | Краны шаровые. | |



Продукция, прошедшая сертификацию в июле-августе 2009 г.

| Страна | Предприятие-изготовитель | Наименование продукции |
|----------------|--------------------------------------|--|
| Молдова | «HIDROPOMPA» S.A., г. Кишинев | Агрегаты электронасосные центробежные скважинные. |
| Польша | ARTPOL-Therm Sp.zo.o. | Теплообменники трубчатые. |
| | «MAWI» Sp. j | Витрины холодильные. Шкафы и горки (регалы) холодильные. |
| Чехия | Sigma 1868 spol. s r.o. | Агрегаты электронасосные центробежные циркуляционные, составные и запасные части к ним. |
| | Armatury Group a.s. | Клапаны обратные, краны шаровые стальные, клапаны запорные, задвижки стальные. |
| Италия | DECSA S.r.l. | Испарительные охладители, испарительный конденсатор, градирни, запасные части к ним. |
| Великобритания | Goodwin International Ltd | Затворы обратные. |
| Бельгия | Ensival-Moret International SA. Z.I. | Насосы центробежные и осевые, агрегаты электронасосные на их базе и запасные части к ним; насосы жидкостнокольцевые вакуумные, агрегаты электронасосные на их базе и запасные части к ним. |
| Германия | KSB A.G. | Электронасосы погружные с маркировкой взрывозащиты. |
| | Güntner AG&Co.KG | Воздухоохладители (испарители), конденсаторы воздушного охлаждения, охладители жидкости и теплообменные секции к ним. |
| | Güntner – Tata Hutotechnika Kft | Воздухоохладители (испарители), конденсаторы воздушного охлаждения, охладители жидкости и теплообменные секции к ним. |
| Корея | Korea Unicom Valve Co, Ltd | Затворы дисковые. |
| | KMC Corporation | Затворы дисковые. |
| Франция | Spirax Sarco S.A. | Конденсатоотводчики. |
| Китай | Wenzhou Kesai – Valve Co, Ltd | Арматура промышленная трубопроводная. |

Сертификация системы качества

| Страна | Предприятие-изготовитель | Наименование продукции |
|--------|---|---|
| Россия | ООО «Газхолодтехника», г. Москва | Проектирование, разработка, производство, поставка и гарантийное обслуживание теплообменников пластинчато-ребристых, аппаратов воздушного охлаждения и систем автоматического управления ими. |
| | ООО «Ленпромарматура», г. Санкт-Петербург | Проектирование, разработка, производство и поставка трубопроводной арматуры: клапаны запорные и обратные. |

Разрешения Госгортехнадзора России на право применения продукции во взрывопожароопасных производствах, выданные в июле-августе 2009 г.

| Страна | Предприятие-изготовитель | Наименование продукции |
|------------------|--|---|
| Россия | ОАО «Пензтяжпромарматура», г. Пенза | Задвижки стальные общепромышленного назначения. |
| | ООО «Гюнтер-Иж», г. Ижевск | Ресиверы; аппараты теплообменные: конденсаторы, испарители. |
| | ОАО «НЕФТЕМАШ-САПКОН», г. Саратов | Оборудование: агрегаты электронасосные и комплектующие изделия к ним. Оборудование: технические устройства. |
| | ООО «Дальневосточный завод энергетического машиностроения», г. Хабаровск | Оборудование: резервуары горизонтальные. |
| | ООО «Завод вентиляционного оборудования ИННОВЕНТ», Московская обл., г. Броницы | Оборудование: оборудование для вентиляции и кондиционирования. |
| | ООО «НПО «Курганприбор», г. Курган | Оборудование: клапаны запорные игольчатые, клапаны запорные проходные. |
| Германия | SEMPELL AG | Импульсно-предохранительные устройства. |
| | Sterling SIHI GmbH | Насосы центробежные секционные горизонтальные. |
| | MAGWEN Valves GmbH | Арматура промышленная трубопроводная. |
| Чехия | ARMATURY KLAD, spol. s r.o. | Арматура промышленная трубопроводная. |
| Польша | ZETKAMA Spolka Akcyjna | Арматура промышленная трубопроводная. |
| Республика Корея | KMC Corporation | Краны шаровые. |
| Дания | BROEN A/S | Краны шаровые запорные стальные. |
| Нидерланды | Gea Goedhart B.V. | Оборудование теплообменное. |