



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CZ.AЯ45.B.00742

Серия RU № 0464975

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ». Юридический адрес: 125315, Россия, город Москва, 1-й Балтийский переулок, дом 6/21, корпус 3; Телефон/факс (499) 152-70-28, Фактический адрес: 125362, Россия, город Москва, улица Вишневая, дом 7, строение 18; Телефон/факс (499) 940-02-15, E-mail: nasthol@nasthol.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 10.03.2016г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр Техномонтаж»
 Адрес: 141400, Россия, Московская область, город Химки, улица Марии Рубцовой, 7/15
 ОГРН 1095047010893, Телефон: + 7 (498) 600-89-50, факс: +7 (499) 995-09-49, E-mail: ghg52@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SCA-Severoceska armaturka, spol. s r.o.
 Адрес: U Vlecky 1042, CZ-40001 Usti nad Labem, Чешская Республика

ПРОДУКЦИЯ

Клапаны предохранительные
 Смотри приложение бланк № 0342085
 Серийный выпуск

TP TC 032/13

КОД ТН ВЭД ТС 8481 40 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № ГБ06-5132 от 10.04.2017, ИЛ Ассоциации «СЦ НАСТХОЛ», РОСС RU.0001.21ГБ06, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 17.02.2016;
- акта анализа состояния производства ОСП Ассоциации «СЦ НАСТХОЛ» от 07.04.2017;
- схема сертификации 1с

КОПИЯ ВЕРНА
 Генеральный директор
 ООО «ИЦ Техномонтаж»
[Подпись]
 Г.Г. Христенко



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, условия и сроки хранения согласно технической и эксплуатационной документации изготовителя.

Обозначения и наименования стандартов см. приложение бланк № 0342084

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2017 ПО 16.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Подписи]
 (подпись)
 (подпись)

Фадеев Николай Вячеславович
 (инициалы, фамилия)

Померанцев Михаил Михайлович
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

стр. 1 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CZ.AЯ45.B.00742

Серия RU № 0342084

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ 2.601-2013 | «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ 12.2.003-91 | «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ 356-80 | «Арматура и детали трубопроводов. Давления условное, пробное и рабочее. Ряды»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ Р 53672-2009 | «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ 12.2.085-2002 | «Сосуды, работающие под давлением. Клапаны предохранительные. Требования безопасности»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ 31294-2005 | «Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ 24570-81 | «Клапаны предохранительные паровых и водогрейных котлов. Технические требования»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ Р 52760-2007 | «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ Р 53402-2009 | «Арматура трубопроводная. Методы испытаний»; | Стандарт в целом |
| ГОСТ Р 54808-2011 | «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов» | Стандарт в целом |



КОПИЯ ВЕРНА
 Генеральный директор
 ООО "ТехноМонтаж"

 Г.Г. Христенко



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

_____ (подпись)
 _____ (подпись)

Фадеев Николай Вячеславович
 (инициалы, фамилия)
Померанцев Михаил Михайлович
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 2 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CZ.AЯ45.B.00742

Серия RU № 0342085

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------|---|--|
| 8481 40 100 0 | <p>Клапаны предохранительные пружинные стальные и из литейного чугуна;</p> <p>малоподъемные открытые P12, PN до 40 кгс/см², DN до 100 мм;</p> <p>малоподъемные газонепроницаемые P14, PN до 400 кгс/см², DN до 100 мм;</p> <p>нормальные открытые P15, PN до 40 кгс/см², DN до 150 мм;</p> <p>нормальные газонепроницаемые P16, PN до 40 кгс/см², DN до 150 мм;</p> <p>пропорциональные газонепроницаемые P24, PN до 40 кгс/см², DN до 150 мм;</p> <p>нормальные газонепроницаемые P26, PN до 40 кгс/см², DN до 150 мм;</p> <p>полноподъемные открытые P51, PN до 400 кгс/см², DN до 250 мм;</p> <p>полноподъемные газонепроницаемые P52, PN до 400 кгс/см², DN до 250 мм;</p> <p>нормальные газонепроницаемые P54, PN до 40 кгс/см², DN до 150 мм;</p> <p>полноподъемные открытые P57, PN до 400 кгс/см², DN до 250 мм;</p> <p>полноподъемные газонепроницаемые P58, PN до 400 кгс/см², DN до 250 мм.</p> | <p>ТР ТС 032/2013</p> <p>DOK-R-P12</p> <p>DOK-R-P14</p> <p>DOK-R-P15</p> <p>DOK-R-P16</p> <p>DOK-R-P24</p> <p>DOK-R-P26</p> <p>DOK-R-P51</p> <p>DOK-R-P52</p> <p>DOK-R-P54</p> <p>DOK-R-P57</p> <p>DOK-R-P58</p> |



КОПИЯ ВЕРНА
 Генеральный директор
 ООО "ИЦ Техномонтаж"
 Г.Г. Христенко

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Фадеев Николай Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Померанцев Михаил Михайлович
(инициалы, фамилия)