



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CZ.АЯ45.В.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 Vlečky 1042, CZ-40001 Usti nad Labem, Чешская Республика

## ПРОДУКЦИЯ

Клапаны предохранительные  
Смотри приложение бланк № 0342085  
Серийный выпуск

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

## 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))

(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 "ИИТехнокомтаж"  
 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"  
Т.Г. Христенко



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

**Фадеев Николай Вячеславович**  
(инициалы, фамилия)

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

**Померанцев Михаил Михайлович**  
(инициалы, фамилия)