

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ45.B.00873

Серия RU № 0573069

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; Адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, улица Вишневая, дом 7, строение 18; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 10.03.2016г. Телефон: +7 (499) 940-02-15, E-mail: nasthol@nasthol.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Вексве» (ООО «Вексве»)
Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 196084, Россия, город Санкт-Петербург, улица Цветочная, дом18, литер Б. ОГРН 1127847272960. Телефон/ факс: +7 (812) 677 57 12
Адрес электронной почты: oovexve.office@vexve.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Вексве» (ООО «Вексве»)
Адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции:
196084, Россия, город Санкт-Петербург, улица Цветочная, дом18, литер Б

ПРОДУКЦИЯ

Краны шаровые марок VEXVE и NAVAL DN 10-300, PN 10-40
Технические условия ТУ 3742-002-09583799-2018
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № ГБ06-5232 от 24.05.2018, ИЛ Ассоциации «СЦ НАСТХОЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГБ06;
 - акта анализа состояния производства ОСП Ассоциации «СЦ НАСТХОЛ» от 28.05.2018;
 - документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 010/2011. Смотри приложение бланк № 0477578.
- Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, условия безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностирования, ремонта, хранения и утилизации продукции установлены в технической и эксплуатационной документации. Перечень стандартов смотри приложение бланк № 00477577

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.05.2018 ПО 29.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Соболев Алексей Валериевич
(инициалы, фамилия)

Померанцев Михаил Михайлович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 1 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C- RU.AЯ45.B.00873

Серия RU № 0477577

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»:

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности;	Стандарт в целом
ГОСТ 356-80 (СТ СЭВ 253-76)	Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды;	Стандарт в целом
ГОСТ 12.2.063-81	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности;	Раздел 1-3
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов;	Стандарт в целом
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия;	Разделы 5 и 6
ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86)	Краны шаровые стальные фланцевые. 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 контроля и испытаний;	Разделы 4 -7
ГОСТ Р 54808-2011	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов.	Разделы 4, 6 и 7



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

Соболев Алексей Валериевич
инициалы, фамилия

Померанцев Михаил Михайлович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 2 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C- RU.АЯ45.В.00873

Серия RU № 0477578

Сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011:

- технические условия ТУ 3742-002-09583799-2018;
- типовой паспорт на краны шаровые;
- перечень стандартов, требованиям которых соответствуют краны шаровые марок VEXVE и NAVAL DN 10-300 PN 10-40;
- перечень деталей кранов шаровых;
- обоснование безопасности № 01032018;
- основные технические данные;
- руководство по обслуживанию и эксплуатации;
- описание конструкции;
- сборочные и габаритные чертежи;



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Соболев Алексей Валериевич

инициалы, фамилия

подпись

Померанцев Михаил Михайлович

инициалы, фамилия