



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Лог-Ист"

Адрес: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2,
Фактический адрес: 140483, Российская Федерация, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, д. 45Б, тел. +74966165094, факс +74966165056,
E-mail: info@log-ist.ru, ОГРН 1085022003406

в лице, Генерального директора ООО "Лог-Ист" Сподарева Алексея Валерьевича,
действующего на основании Устава

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «Orbinox», типы см. приложение

изготовитель: Фирма "ORBINOX S.A.",
Адрес: Испания, Pol. Industrial s/n 20270, ANOETA (Gipuzkoa)
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481806100, 8481806390, 8481806900, 8481309108, 8481808199
Серийный выпуск
Европейская директива 97/23/ЕС

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 150811/П-01И, 150811/П-02И, 150811/П-03И, 150811/П-04И от 11.08.2015 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21, бессрочный), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.
Обоснования безопасности: №№ ЛИ-2013/09, ЛИ-2013/10, ЛИ-2013/11, ЛИ-2013/12, ЛИ-2013/13 от 02.09.2013 г. Техническая документация изготовителя.
Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № SGI 1932790 от 15.10.2012 г., выдан "LRQA Espana, S.L.", Финляндия.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2020 включительно

(подпись)

М.П.



Сподарев А.В.

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ES.PA01.B. 49977

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2017

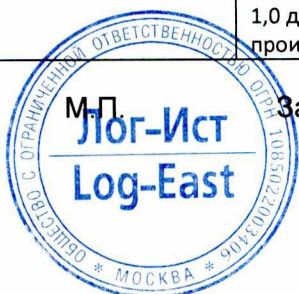
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

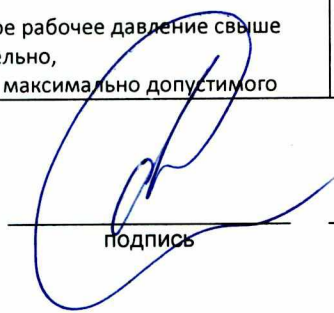
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ES.PA01.B.49977

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «Orbinox», типы:	
8481 80 639 0, 8481 80 610 0, 8481 80 690 0,	<p>затворы (затвжки) шиберные, типов: EB, VG, TL, TK, TH, HB, WG;</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 250 до 1200 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 до 1,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 1;</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 150 до 1200 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 1,0 до 1,6 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 2;</p>	
8481 80 639 0, 8481 80 610 0	<p>затворы (затвжки) шиберные, типов: CW, WS, CR, DT, EX, ET, EK, НК:</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 250 до 1200 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 до 1,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 1;</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 80 до 1200 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 1,0 до 8,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого</p>	



М.П. Заявитель



подпись

Сподарев Алексей
Валерьевич

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ES.PA01.B.49977

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 2,</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 80 до 1200 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 8,0 до 10,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 350, категория оборудования – 2;</p>	
8481 80 639 0	<p>затворы (задвижки) шибберные, типов: CW, WS,</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 2, номинальный диаметр от 250 до 1000 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 1,0 до 10,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 500, категория оборудования: 1;</p>	
8481 30 910 8	<p>клапаны обратные, типа RM,</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 250 до 900 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 до 1,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 1;</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 65 до 900 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 1,0 до 4,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 2;</p> <p>рабочая среда: жидкость группы 2,</p>	



Заявитель

(Handwritten signature)

подпись

Сподарев Алексей Валерьевич

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ES.РА01.В.49977

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	номинальный диаметр от 250 до 600 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 1,0 до 4,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 500, категория оборудования: 1;	
8481 80 819 9	краны распределительные, типов: 3V, 4V, рабочая среда: жидкость группы 1, номинальный диаметр от 250 до 300 мм включительно, максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 до 1,0 МПа включительно, произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа·мм) свыше 200, категория оборудования – 1.	



М.П. Заявитель



подпись

Сподарев Алексей
Валерьевич

инициалы, фамилия