



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Рустек", ОГРН: 1047855014240

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
194044, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Выборгская набережная, дом 43, литер А,
Телефон: +78127030785, Адрес электронной почты: info@rustek.net

в лице Генерального директора Вокуева Владимира Николаевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: шаровые краны, серии: F, G, FF, GG, FT, GT, FW, GW, FC, GC, B, C, особенности конструкции и технические характеристики (см. Приложение № 2 на 1 листе).

изготовитель Фирма "GWC ITALIA SPA",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ИТАЛИЯ, Via Achille Grandi 5-20056 TREZZO SULL'ADDA (MI), Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199

Серийный выпуск

Европейская директива 2006/42/ЕС

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол заводских испытаний б/н от 09.04.2019г. от "GWC ITALIA SPA", Via Achille Grandi 5-20056 TREZZO SULL'ADDA (MI), Италия.

Обоснование безопасности № б/н от 09.04.2019г. Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды», ГОСТ Р 52760-2007 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске», ГОСТ Р 54808-2011 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № IT280516 от 01.06.2018 г., выдан "BUREAU VERITAS Certification", Италия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 0996 от 31.01.2019 г., выдан "American Petroleum Institute Quality Registrar", Соединенные Штаты Америки.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.05.2024 включительно



Вокуев Владимир Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.БЛ08.В.01132/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.05.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.БЛ08.В.01132/19



Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«GWC ITALIA SPA»	ИТАЛИЯ, Via Achille Grandi 5-20056 TREZZO SULL'ADDA (MI)
«GWC VALVE MANUFACTURING (SHANGHAI) CO., LTD.»	КИТАЙ, No.3300, Tianchen Road, Qingpu District, Shanghai

М.П.

Заявитель



Вокуев Владимир
Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.БЛ08.В.01132/19



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
8481808199	Арматура промышленная трубопроводная:	
	Краны шаровые серии F с шаром в опоре, состоящие из двух частей, с разъемным корпусом, полнопроходные; Краны шаровые серии G с шаром в опоре, состоящие из двух частей, с разъемным корпусом, неполнопроходные; Краны шаровые серии FF с шаром в опоре, состоящие из трех частей, с разъемным корпусом, полнопроходные; Краны шаровые серии GG с шаром в опоре, состоящие из трех частей, с разъемным корпусом, неполнопроходные; Краны шаровые серии FT с шаром в опоре, состоящие из одной части, с верхним разъемом, полнопроходные; Краны шаровые серии GT с шаром в опоре, состоящие из одной части, с верхним разъемом, неполнопроходные; Краны шаровые серии FW с шаром в опоре, с цельносварным корпусом, полнопроходные; Краны шаровые серии GW с шаром в опоре, с цельносварным корпусом, неполнопроходные; Краны шаровые серии FC с двойным шаром в опоре, с компактным корпусом, полнопроходные; Краны шаровые серии GC с двойным шаром в опоре, с компактным корпусом, неполнопроходные; Краны шаровые серии В с плавающим шаром, с разъемным корпусом, полнопроходные; Краны шаровые серии С с плавающим шаром, с разъемным корпусом, неполнопроходные	

М.П.

Заявитель



Вокуев Владимир
Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)