



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Лог-Ист". Место нахождения: 107076, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2, помещение XVI, комната 18, этаж 3, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 140483, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45Б, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1085022003406, телефон: +74966165094, адрес электронной почты: info@log-ist.ru

в лице Генерального директора Курбесова Максима Николаевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: клапаны обратные, типы: KENT, NY; краны шаровые, типы: BOSTON, BOSTON GAS, CHICAGO, DAKOTA, ARIZONA, DENVER, TEKNICA; фильтры сетчатые, тип 20.

Изготовитель «Standard Hidraulica S.A.U.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Avda. La Ferreria 73-75, 08110-Montcada I Reixac, Barcelona, Испания.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 819 9, 8481 30 990 8, 8421 21 000 9, 8421 39 800 7, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 6Н/3-15.05/18п, 7Н/3-15.05/18п, 8Н/3-15.05/18п от 15.05.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" агстат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01; Обоснования безопасности № ЛИ-2013/01, ЛИ-2013/02 от 15.01.2013 № ЛИ-2014/28 от 16.09.2014.

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 33423-2015 Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия, ГОСТ 4666-2015 Арматура трубопроводная. Требования к маркировке, ГОСТ 12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности, ГОСТ 356-80 Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды, ГОСТ 9544-2015 Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов, разделы 5 и 6 ГОСТ 21345-2005 Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации!

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.05.2023 включительно.

(подпись)



Курбесов Максим Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ES.PA01B.61753/21

Дата регистрация декларации о соответствии: 12.10.2021