



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕКОФИ РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, помещение 42; 43
Основной государственный регистрационный номер 1147748146776.
Телефон: 74993223734 Адрес электронной почты: info@tecofi-msk.ru
в лице Генерального директора Луцкевича Сергея Владимировича

заявляет, что Арматура промышленная: вентиль типа R; поплавок краны типа RF; задвижки клиновые типа V, клапан соленоидный мембранный типа EV, воздухоотводчики типов PVT, PVTU, PVTGD, PVS, PVD, PU, клапан предохранительный пружинный типа SR; задвижки с обрезиненным клином типа VOC; шаровые краны типа RSP, BS, RP, BA; шиберные ножевые задвижки различных исполнений типов VG, VGS, VGT, VGB, VGA, VGM, VGC; клапан обратный осевой, типа CA; клапан обратный створчатый, типа CB; клапан обратный шаровой, типа CBL, клапан обратный с сетчатым фильтром, типа CC; клапан обратный, типов CS, CP; клапан балансировочный, типа RC; дисковые поворотные затворы типов VPE, VPI, VP, VPN.

Изготовитель «TECOFI SAS»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 83 rue Marcel Merieux – 69969 Corbas
Филиал: FAREX (SHANGHAI) TRADING CO., LTD. Китай, Floor 4, No. 63, Qingzhao Highway, Qingpu District, Shanghai

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481309108, 8481309908, 8481401000, 8481805990, 8481806100, 8481806390, 8481806900, 8481807100, 8481808199, 8481808508, 8481808700

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 146-06-22/12-ЦТ, 147-06-22/12-ЦТ, 148-06-22/12-ЦТ, 149-06-22/12-ЦТ, 150-06-22/12-ЦТ, 151-06-22/12-ЦТ, 152-06-22/12-ЦТ, 153-06-22/12-ЦТ, 154-06-22/12-ЦТ, 155-06-22/12-ЦТ, 156-06-22/12-ЦТ, 157-06-22/12-ЦТ, 158-06-22/12-ЦТ, 159-06-22/12-ЦТ, 160-06-22/12-ЦТ, 161-06-22/12-ЦТ от 16.06.2022 года, выданных Испытательной лабораторией "Научно-исследовательский испытательный центр "Циркон-тест" ООО "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31485.04ИДЮ0.108)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспортов

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 - 3, ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 6 и 7, ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ Р 13547-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия" разделы 5 и 6. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.07.2027 включительно.

(подпись)

М.П.

Луцкевич Сергей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.РА04.В.66226/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.07.2022