

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОСЕТЬ-ИМПОРТ"

Место нахождения: Россия, Владимирская область, 600027, г. Владимир, Суздальский пр-т, д. 47, корп. 1, каб. 107, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Ленина, дом 34. Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Железнодорожная, дом 7А. Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Удобная, дом 12, основной государственный регистрационный номер: 1163328069684, номер телефона: +74951272141, адрес электронной почты: info@valfexproduct.ru

в лице Директора Шальнова Николая Валентиновича

заявляет, что Арматура трубопроводная. Краны шаровые из латуни неполнопроходные с резьбовым присоединением к трубопроводу (муфтовые, цапковые, комбинированные: муфта-цапка), проходные, запорные, с ручным управлением, номинальных диаметров DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40, DN 50 на номинальное давление PN до 40 бар (4,0 МПа), с никелевым покрытием и без него, с маркировкой VALFEX, серия STANDART, модели: VF.270, VF.271, VF.272, VF.277, VF.278, VF.279

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОСЕТЬ-ИМПОРТ". Место нахождения: Россия, Владимирская область, 600027, г. Владимир, Суздальский пр-т, д. 47, корп. 1, каб. 107, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Ленина, дом 34. Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Железнодорожная, дом 7А. Российская Федерация, 601443, Владимирская область, Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Удобная, дом 12.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.13.130-002-05984389-2023 «Краны шаровые муфтовые латунные на номинальное давление PN 1,6 МПа (16 кгс/см²), 2,5 МПа (25 кгс/см²), 4,0 МПа (40 кгс/см²). Технические условия» (с Изменением №1).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний СК-24/12-0113 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; СК-24/12-0112 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; СК-24/12-0111 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; СК-24/12-0110 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; СК-24/12-0109 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; СК-24/12-0062 выдан 03.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»
Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г";

Руководство по эксплуатации № 11Б27фТМ-013ПС от 18.10.2024 года, Обоснование безопасности № 28.14.13-001-2023 ОБ от 10.08.2024 года. Сертификаты на тип №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01725 от 16.12.2024 г., №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01726 от 16.12.2024 г., №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01727 от 16.12.2024 г., №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01728 от 16.12.2024 г., №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01729 от 16.12.2024 г., №ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.01730 от 16.12.2024 г.

Схема декларирования 5д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.12.2029 включительно



(подпись)



Шальнов Николай Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА11.В.50242/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2024