

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОСЕТЬ-ИМПОРТ"

Место нахождения: 600007, Россия, область Владимирская, город Владимир, улица 16 Лет Октября, Дом 1, Этаж 4, Офис 43

Адрес места осуществления деятельности: 601443, Россия, Владимирская область, Вязниковский район, город Вязники, улица Железнодорожная, дом 7А, основной государственный регистрационный номер 1163328069684

Телефон: +74951272141 Адрес электронной почты: info@valfexproduct.ru

в лице Директора Орлова Андрея Валерьевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые, марка VALFEX® т/ф 11Б27фт1М, модели: VF.214; VF.215; VF.217; VF.218; VF.219; VF.220; VF.225; VF.227; VF.214 (Optima); VF.215 (Optima); VF.217 (Optima); VF.218 (Optima); VF.225 (Optima); VF.227 (Optima). т/ф 11Б27фт1М, модели: VF.270; VF.271; VF.272; VF.277; VF.278; VF.279.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОСЕТЬ-ИМПОРТ"

Место нахождения: 600007, Россия, область Владимирская, город Владимир, улица 16 Лет Октября, Дом 1, Этаж 4, Офис 43

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601443, Россия, Владимирская область, Вязниковский район, город Вязники, улица Железнодорожная, дом 7А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.13.130-001-21079000-2018 «Краны шаровые муфтовые латунные на номинальное давление PN 2,5 МПа (25 кгс/см²) и 4,0 МПа (40 кгс/см²)»

Код (коды) 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 № 2020-VX-04-1448 от 28.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.0411ДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия транспортирования и хранения — по группе 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения (службы) указывается в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.04.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Орлов Андрей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НР15.В.03498/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.04.2020

