



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС KR.AM05.H19390

Срок действия с 30.09.2022 по 29.09.2025

№ 0024360

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Соединительные детали трубопроводов (фитинги) т.м. HYDROSTA из латуни, диаметром 8, 10, 12, 15, 18, 20, 25, 32, 40, 50мм для систем отопления, водоснабжения, газоснабжения: муфта: SM, SF, SU, SR, NUT; тройник: TT, TF, TR, TM; угольник: EF, EM, LFW, TFW. Торговая марка HYDROSTA. Серийный выпуск.

КОД ОК
24.44.26.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 21863-78 «Соединения трубопроводов резьбовые. Тройники переходные. Конструкция»; ГОСТ 15763-2005 «Соединения трубопроводов резьбовые и фланцевые на PN (Ру) до 63 МПа (до около 630 кгс/см кв.). Общие технические условия»

КОД ТН ВЭД
7412200000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ HYDROSTA CO LTD. Адрес: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, №1813, Ace Hightech 21, 1470, U-dong, Haeundae-gu, Busan.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Владтерм». ОГРН: 1162536051061, ИНН: 2536291651. Адрес: 690034, РОССИЯ, Приморский край, город Владивосток, улица Мира 16. Телефон: +7-423-263-56-15.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 30239R от 30.09.2022 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Ic



Руководитель органа


подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации