



Richpeace®

This is to certify that

TRANSMETALL, LLC

is authorized agent for following range in

RUSSIA

Products

RICHPEACE INKJET PLOTTER RPSP-NM-ID SERIES,

RICHPEACE VERTICAL INKJET CUTTING PLOTTER RPSP-NM- I +K-1 SERIES

RICHPEACE FLATBED INKJET CUTTING PLOTTER RPPF-NM-ID+SKC SERIES

RICHPEACE DIGITIZER RPPF-NM-DI SERIES

This certificate remains valid up to:

8th AUGUST, 2024

Betty Zhou

RICHPEACE AI CO., LIMITED

E-mail: sales@richpeace.com

<http://www.richpeace.com>

№: RPSP20230808RU

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Трансметалл"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Ивановская область, 153017, город Иваново, улица Парижской Коммуны, дом 149, основной государственный регистрационный номер: 1113702002710, номер телефона: +74932353030, адрес электронной почты: info@transmetall.ru

в лице Генерального директора Барулина Павла Евгеньевича

заявляет, что Плоттер электрический, марки «Han-Bond»

изготовитель "Shenzhen Han-Bond Technology Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2F, A1 Building, Tianrui industry park, Fuyuan, No.1 road, Fuyong town, Baoan district, Shenzhen city, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9017101000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № ZPDIG-RT, GYDQU-PL от 02.08.2021 года, выданных Испытательной Лабораторией «Контроль Безопасности» Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕСТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-025.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с 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, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2020/06/26 от 26.06.2020.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2024 включительно


(подпись)



Барулин Павел Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.50283/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.08.2021