



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ИНСТРУМЕНТА",
Место нахождения: 142700, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. ВИДНОЕ, УЛ. РАДИАЛЬНАЯ
3-Я, Д. 8, , ПОМЕЩ. 1-Н, КОМН 2, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 117588,
город Москва, улица Тарусская, дом 8А, ОГРН: 1057746163221, Номер телефона: +7 4952344130,
Адрес электронной почты: info@instrument.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ШУМЕЙКО ВАЛЕРИЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

заявляет, что Оборудование компрессорное: компрессоры воздушные,, торговой марки "МТХ", модель DC1500L/24 (артикул 58003), модель DC1500L/50 (артикул 58004), модель КР2000/50 (артикул 58046), модель КР2500/80 (артикул 58047), модель КР3000/100 (артикул 58048).

Изготовитель: «NANCHENG TUOMASHI ELECTROMECHANICAL TECHNOLOGY CO.,LTD», Место нахождения: КИТАЙ, NANCHENG HEDONG INDUSTRIAL PARK FUZHOU CITY JIANGXI PROVINCE, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NANCHENG HEDONG INDUSTRIAL PARK FUZHOU CITY JIANGXI PROVINCE, 27.499512, 116.646544

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414802200

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 23Х/3-25.11/22 выдан 25.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; 6Х/3-21.11/22 выдан 21.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; 7Х/3-21.11/22 выдан 21.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21ЩИ01; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: разделы 2 - 4 ГОСТ 12.2.016-81, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 2 ГОСТ 12.2.016.1-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Определение шумовых характеристик. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30938-2002, "Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик малых и средних поршневых компрессоров и нормы вибрации"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62311-2013, "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6-2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) (раздел 8), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 (разделы 4 и 6-11), "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции 07.2022 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.12.2025 включительно



М.П.

ШУМЕЙКО ВАЛЕРИЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.12625/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

27.12.2022