



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество "Диффузион Инструмент". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 214031, Смоленская область, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 2, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1026701426003, телефон: +74956729637, адрес электронной почты: difin@diold.ru

в лице Директора Застрогина Олега Юрьевича

заявляет, что Оборудование компрессорное: компрессоры воздушные торговой марки ДИОЛД, модели: КВП-1-1600-24, КВП-1-2100-50, КВП-2-2100-50, КВР-2-2300-70, КМП-1-01, КМП-1-02, КМП-2-01, КМП-2-02, КМП-3-01, КМП-3-02, КМП-1600/24, КМП-1600/50, КМП-2000/24, КМП-2000/50, КМП-2300/50, КМР-1-01, КМР-1-02, КМР-2300/100; торговой марки ДИФМАШ, модели: ВК-010, ВК-020, ВК-030.

Изготовитель «HANGZHOU WINTOOLS TECHNOLOGY & DEVELOPMENT CO., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 18th Floor, Building 6, Vanward International, No.188 Naoyue Road, Ningwei Street, XiaoShan, Hanzhou, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414 80 220 0, серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний №№ 34/СГ-12.11/20, 35/СГ-12.11/20, 36/СГ-12.11/20, 37/СГ-12.11/20, 38/СГ-12.11/20, 39/СГ-12.11/20 от 12.11.2020 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация разделы 2 - 4 ГОСТ 12.2.016-81 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности",
раздел 2 ГОСТ 12.2.016.1-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Определение шумовых характеристик. Общие требования",
ГОСТ 30938-2002 "Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик малых и средних поршневых компрессоров и нормы вибрации",
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования",
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 и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2025 включительно

М.П.

Застрогин Олег Юрьевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ПФ02.В.29820/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2020