



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕВРОПА УНО ТРЕЙД", Место нахождения: 117105, Россия, город Москва, проезд Нагорный, Дом 7, Строение 1, Этаж 1, Офис 3107, ОГРН: 1027739927522, Номер телефона: +7 4957480177, Адрес электронной почты: vadim@balloons.ru

В лице: Генерального директора Рыбакова Григория Михайловича

заявляет, что Оборудование компрессорное: Компрессоры воздушные. Маркировка «General Consolidated Imprex Company», модели: ВЗ-1, ВЗ-2, ВЗ-3, ВЗ-4

Изготовитель: «General Consolidated Imprex Company», Место нахождения: Китай, Wei Cheng Office Building 2/197 Huangpu Ave. M. Guangzhou

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414 20 8000

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 2021-GR-05-1910 выдан 25.05.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ГОРИЗОНТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.007

Схема декларирования: 1д.

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: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.05.2024 включительно



М.П.

Рыбаков Григорий Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.88702/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.05.2021