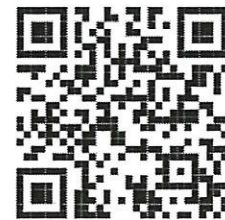




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 109428, Россия, город Москва, улица Стахановская, Дом 22, Строение 1а, Эт/кабинет 2/1

Адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, улица Стахановская, дом 22 строение 18

Основной государственный регистрационный номер 1207700173768.

Телефон: 8-495-740-30-70 Адрес электронной почты: office@ven-tex.com

в лице Генерального директора Володина Игоря Владимировича

заявляет, что Низковольтные комплектные устройства: щиты питания и управления вентиляционными установками, на напряжение 220/380 вольт, Тип: ZAN.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕНТЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 109428, Россия, город Москва, улица Стахановская, Дом 22, Строение 1а, Эт/кабинет 2/1

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109428, Россия, город Москва, улица Стахановская, дом 22 строение 18

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-44291056-2021 "Щиты питания и управления вентиляционными установками".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № АТР/072021/26352 от 20.07.2021 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПЦИ «Атриум», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ27 от 05.03.2021

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" разделы 4, 6–9. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2026 включительно

подпись

М.П.

Володин Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер деклараций о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.16100/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2021

