

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НОРД ВЕСТ"

Место нахождения: Россия, Краснодарский край, 350000, г. Краснодар, ул. Кубанская Набережная, д 2, офис 502, адрес места осуществления деятельности: Россия, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, 446200, ГОРОД НОВОКУЙБЫШЕВСК, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 15, основной государственный регистрационный номер: 1202300038599, номер телефона: +79384768078, адрес электронной почты: director@nord-west.net

в лице Директора Фисунова Михаила Александровича

заявляет, что Вентиляторы крышные радиальные, тип ВКР, торговая марка: Норд-Вест

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "НОРД ВЕСТ". Место нахождения: Россия, Краснодарский край, 350000, г. Краснодар, ул. Кубанская Набережная, д 2, офис 502, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, 446200, ГОРОД НОВОКУЙБЫШЕВСК, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 15.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4861-004-01395638-2003 "Вентиляторы крышные радиальные".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414598000. 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

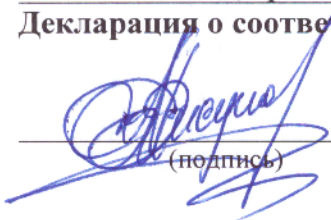
Протокола испытаний № 32979-МС-2024 от 30.08.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01, сроком действия до 10.08.2026 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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"; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". Назначенный срок службы 12лет. Условия хранения: группа 2(С) по ГОСТ 15150-69, срок хранения 2 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2029 включительно


(подпись)



Фисунов Михаил Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.69868/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.09.2024