



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАНВЕНТ ПК", Место нахождения: 109052, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НИЖЕГОРОДСКАЯ, Д. 86, К. А, ЭТАЖ 1 ПОМ/КОМ 5/3, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Московская обл, г.о. Раменский, д. Михнево, 166а, , ОГРН: 1217700271073, Номер телефона: +7 4959210116, Адрес электронной почты: 7804085@mail.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР МЕДВЕДЕВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

заявляет, что Вентиляторы промышленные осевые, центробежные, марки VANVENT, DUNLI, DUNDAR, VANCIVAN, Вентиляторы промышленные осевые, центробежные, марки VANVENT, DUNLI, DUNDAR, VANCIVAN


Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАНВЕНТ ПК", Место нахождения: 109052, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НИЖЕГОРОДСКАЯ, Д. 86, К. А, ЭТАЖ 1 ПОМ/КОМ 5/3, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, Московская обл, г.о. Раменский, д. Михнево, 166а,
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414598000; 8414592000; 8414510000; 841459; 8414594000
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 13513С выдан 23.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Экспресс-Тест""; 13512В выдан 23.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Экспресс-Тест""; 13511А выдан 23.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Экспресс-Тест""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: 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 8; Стандарты и иные нормативные документы: 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, разделы 4, 6-9; Стандарты и иные нормативные документы: 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;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2026 включительно


(подпись)



МЕДВЕДЕВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.33992/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

30.07.2021



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.33992/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Вентиляторы промышленные осевые, центробежные, марки VANVENT, DUNLI, DUNDAR, BANCIVAN Иные сведения:	Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; 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, раздел 8; 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, разделы 4, 6-9; 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;



Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия