

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Российская Федерация, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, основной государственный регистрационный номер: 1026900516390, номер телефона: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

в лице Генерального Директора Колпашникова Дмитрия Николаевича

заявляет, что Вентиляторы промышленные осевые, серия R5KV, артикулы: R5KV120481, R5KV150481, R5KV080241, R5KV120241, R5KV150241

изготовитель "Fandis S.p.A.", Место нахождения: Piazza savour, 3-20121 Milano, Италия, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via per Castelletto 65/69 28040, Borgo Ticino (NO), Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414592000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний №№ 0384-07/1-2019, 0385-07/1-2019, 0386-07/1-2019, 0387-07/1-2019 от 23.07.2019, выданные Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Региональный северо-западный испытательный центр «СФЕРА», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.006. Копии: эксплуатационных документов, обоснования безопасности, перечень стандартов.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.003-91, раздел 2, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003) "Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), раздел 8, "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), раздел 7, "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2022 включительно



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.ЭМ01.В.09103/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2019