

# 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** Кондиционеры промышленные, серия R5KLM

**изготовитель** "DKC Europe S.r.l.", Место нахождения: VIA GIOVANNI MARRADI, 1, MILANO, 20123, Италия, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via dei Ranuncoli, 60, 00134 - Roma - S. Palomba, Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415820000. 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**

Протоколы испытаний №№ 0623-07/1-2019, 0624-07/1-2019, 0625-07/1-2019, 0626-07/1-2019, 0627-07/1-2019, 0628-07/1-2019, 0629-07/1-2019, 0630-07/1-2019, 0631-07/1-2019 от 31.07.2019, 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 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 01.08.2022 включительно**



М. П.

Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.ЭМ01.В.09285/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.08.2019**