



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "О-ВЕРАЛЛ РУ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 404122, Россия, область Волгоградская, город Волжский, улица Кирова, 19, 202, основной государственный регистрационный номер 1133435003745

Телефон: + 7 (8443) 31 51 82 Адрес электронной почты: y.gribanova@o-verall.com

в лице Директора Грибановой Юлии Игоревны

заявляет, что Центробежные вентиляторы моделей BCE15, BCE17, BCE25, BAFE, TZAF, TZAF FF, VTZ, NPL, NPL Alu, NPA, NPA Alu, NTHZ, MHZ, MAZ, TLZ, THLZ FF, TLE, THLE, TLI, KHLE, TE, BCZ15, BCZ25, ЕСРА, ЕСРЛ, NTHE, TEAF, THE, DP.

Изготовитель СО.МЕ.ФРИ. SpA

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Buia, 3 - 33010 Magnano in Riviera (UD)

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414594000

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 № 202009/2ЕАС от 07.08.2020 года, выданного Производственной лабораторией СО.МЕ.ФРИ. SpA.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.09.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Грибанова Юлия Игоревна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НР15.В.08005/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.09.2020