

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ БИО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Курская область, 305000, город Курск, улица Луначарского, дом 8, литера А, помещение 55, основной государственный регистрационный номер: 1174632018550, номер телефона: +74959567929, адрес электронной почты: 6969vz@gmail.com

**в лице** Генерального директора Карпенко Ивана Сергеевича

**заявляет, что** Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: кофемолки: торговая марка "Fiorenzato", серии: F4, F5, F6, F63, F71, F64, F83.

**изготовитель** "Fiorenzato M.C. s.r.l.". Место нахождения: via Plana Giovanni Antonio 6, 20155 Milano (MI), Италия, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via Rivale 18, 30036 Santa Maria di Sala (VE), Италия.

Продукция изготовлена в соответствии с технической спецификацией "Fiorenzato M.C. s.r.l."

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8438801000. 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 испытаний № 07557-РПП/ЦМ/2020 от 20.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЦСМК", аттестат аккредитации РОСС.RU.31801.RU.ИЦ012.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований; ГОСТ Р 52161.2.64-2012 (МЭК 60335-2-64:2008) "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.64. Частные требования к электрическим кухонным машинам для предприятий общественного питания"; ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; 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", разделы 5, 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", раздел 5; ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 4; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 4, 5, подраздел 7.2. Срок службы 7 лет, условия хранения: группа 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 3 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2025 включительно**

  
(подпись)



М. П.

Карпенко Иван Сергеевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НВ20.В.00367/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.01.2020**