

# 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: bio9853@mail.ru

**в лице** Генерального директора Белякина Андрея Альбертовича

**заявляет, что** Оборудование технологическое для предприятий торговли: Электрокипяtilьники, серии: VA, VA-WB, Пароварки для кукурузы, серии: VA, VA-EC, торговая марка: "VIATTO"

**изготовитель** Foshan Shunde Excelle Elecitrical Appliances Mfg Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 401, Building 2, Fortune Industry Park, Pan Cun Village, Leliu Town, Shunde District, Foshan Guangdong China, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8468800000. Серийный выпуск

## **соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 07-5535-2020 от 22.07.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года, Протокола испытаний № 07-5536-2020 от 22.07.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года, Протокола испытаний № 07-5537-2020 от 22.07.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года.

Схема декларирования 1д

## **Дополнительная информация**

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"; раздел 5 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" разделы 5 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". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (с даты изготовления) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или регистрационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2025 включительно**



Белякин Андрей Альбертович

---

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ49.В.10414/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2020**