



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МАРВЕЛ КТ"

Место нахождения: 107061, Россия, город Москва, площадь Преображенская, дом 8, этаж 27, помещение LXXXVI, Основной государственный регистрационный номер 1079847067046

Телефон: +74956209186 Адрес электронной почты: info@marvel-ct.ru

в лице Заместителя директора департамента логистики по ВЭД Иванова Петра Сергеевича, действующего на основании доверенности №6/н от 19.03.2021 года

**заявляет, что** Умный дверной звонок, торговая марка "Nayun" модели: NY-DB-8S (Bell 8S)

Изготовитель "Qingdao Hainayun Technology Holding Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, Haier Industrial Park, High-Tech Industrial Park, Laoshan District, Qingdao, Shandong

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU, 2011/65/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517692000

Партия 100 000 штук, Спецификация № 28122020-2 от 28.12.2020, Контракт № МКТ-1355 от 12.10.2020

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № SZ4200507-05048E от 25.05.2020 Bay Area Compliance Laboratories Corp. (Shenzhen),

Протокола испытаний №АЛ/04767 от 19.05.2021, выданного испытательной лабораторией Общества с

ограниченной ответственностью «Альянс», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00004 от 14.07.2020

Схема декларирования соответствия: 2д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.

Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники":

разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ 30805.24-2002 (ГОСТ CISPR 24-2013), "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести

регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,

полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных

веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по срок не установлен включительно**



Иванов Петр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.А.81599/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.05.2021

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Hangzhou Tuya Information Technology Co., Ltd»	Китай, No. 87 GuDun Road, Hangzhou, Zhejiang
«Shenzhen Multi IR Technology Co., Ltd»	Китай, Floor 5-7, Building B, No. 8, Xuekecheng North District, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen
«Hangzhou Meari Technology Co., Ltd.»	Китай, No.91, Chutian Road, Xixing Block, Binjiang, Hangzhou, 310051
«Dongguan Da Ying Electronics Technology Co., Limited»	Китай, 5th Floor,D#, Futai High-Tech Park, No. 8 Qingfeng South Road, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong, PRC
«Shenzhen Yuyuan Technology Co., Ltd»	Китай, Floor 7, Building B, BanWei industry Park, Yongxiang Road, Bantian, Longgang District.,Shenzhen
«Shenzhen Fingerchip Intelligent Technology Co., Ltd»	Китай, Rm 406-407, Science Research Building, Tsinghua Hi-Tech Park, Nanshan District ,Shenzhen, Guangdong
«Hangzhou Wistar Mechanical & Electric Technology Co., Ltd»	Китай, No.290 Renliang Road, Renhe, Yuhang District, Hangzhou



По доверенности  
Заместитель директора  
департамента логистики по ВЭД  
Иванов Петр Сергеевич