

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-СН.РА01.А.64272/23



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСИЧИ ТРЕЙД", ООО "РУСИЧИТРЕЙД", место нахождения 644022, Российская Федерация, Иркутская обл, город Иркутск, улица Кожова, дом 24, офис 302, ОГРН 1063808146214, ИНН 3808142604, телефон +7 9025606493, электронная почта mikolas@mail.ru

В ЛИЦЕ: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР, Ляхов Николай Викторович

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Видеодомофон, модели: iCall-7C, iCall-7, iCall-7SD, iCall-7SDWF, iCall-10SDWF, и вызывная панель, модель: iCall-PC90, iCall-P90, iCall-P130, ZhuHai S.smart Electronic Technology Co.,Ltd., КИТАЙ, 1406-2, 14th floor, building 2, No.88, Xiangshan Road, Tangjiawan Town, High-Tech Zone, Zhuhai City Guangdong Province, адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, 1406-2, 14th floor, building 2, No.88, Xiangshan Road, Tangjiawan Town, High-Tech Zone, Zhuhai City Guangdong Province, 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), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6-9; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, Партия, размер партии: 3000 шт., реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № 20230526, от 26.05.2023; Контракт № 5/2023, от 22.02.2023

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517691000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: 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), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6-9; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ СС/22-5144 выдан 26.06.2023 испытательной лабораторией "«ZhuHai S.smart Electronic Technology Co.,Ltd.»"; СС/22-5143 выдан 26.06.2023 испытательной лабораторией "«ZhuHai S.smart Electronic Technology Co.,Ltd.»"; другие, документы представленные заявителем: Инвойс, 20230526, выдан 26.05.2023; Контракт, 5/2023, выдан 22.02.2023;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: 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 ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 11.07.2023 по 06.01.2024

М.П.

Заявитель

подпись

Ляхов Николай Викторович

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

(при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.