



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС", Место нахождения: 123060, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МАРШАЛА СОКОЛОВСКОГО, ДОМ 3, ЭТ 5 ПОМ I КОМ 3, ОГРН: 1197746331045, Номер телефона: +7 4952252520, Адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

заявляет, что Аудио- и видеоаппаратура: комплекты видеодомофонов, торговая марка Securic
Изготовитель: «Ningbo Jia She Trading Co., LTD», Место нахождения: КИТАЙ, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, 6974232850013, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, 6974232850013

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: нормативно-техническая документация изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 851769

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; 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 № NJST-051022-1 выдан 05.10.2022 испытательной лабораторией "Ningbo Jia She Trading Co., LTD"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60065-2013, Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности; 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; 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; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники; Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.10.2027 включительно

(подпись)



М.П.

ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.15301/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

19.10.2022