

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Закрытое акционерное общество "Музыкальный арсенал - Омг"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тюменская область, 625016, город Тюмень, улица 30 лет Победы, дом 62, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1047200585662, номер телефона: +73452363363, адрес электронной почты: purchase@arsenalmusic.ru

в лице Директора Шелудкова Юрия Александровича

заявляет, что Аудиоаппаратура профессиональная: акустические системы, громкоговорители, динамики, торговой марки «BG», серии: IP; C; H; F; PT; CX; PL; PR; PB; TB; PS; LT; K; U; FT; ES изготовитель "FDB AUDIO MANUFACTURE CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Mowu Xincun Industrial District, Wanjiang, Dongguan, 523040, China, Китай.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518220009, 8518210000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ ДИ1120-025, ДИ1120-026, ДИ1120-027 от 02.11.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)" ГОСТ ИЕС 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности", раздел 5 ГОСТ 32136-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам профессиональной аудио-, видео-, аудиовизуальной аппаратуры и аппаратуры управления световыми приборами для зрелищных мероприятий. Требования и методы испытаний"; раздел 5, 8 ГОСТ EN 55103-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от профессиональной аудио-, видео-, аудиовизуальной аппаратуры и аппаратуры управления световыми приборами для зрелищных мероприятий. Нормы и методы измерений", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.11.2023 включительно


(подпись)

М. П.

Шелудков Юрий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.21859/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.11.2020