



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМПИСИ ДИСТРИБУЦИЯ",
Место нахождения: 119421, Россия, город Москва, проспект Ленинский, Дом 99, Квартира 185,
Адрес места осуществления деятельности: 125190, Россия, город Москва, ш Волоколамское, 2,
этаж 21, офис 18В, ОГРН: 5177746181795, Номер телефона: +7 9998000667, Адрес электронной
почты: is@mpc.ru

В лице: Генеральный директор Шнайдер Игорь Владимирович

заявляет, что Оборудование профессиональное студийное: акустические системы, не подключаемые к
персональным электронным вычислительным машинам, , торговой марки AXELVOX.

Изготовитель: "IconBit Ltd ", Место нахождения: Гонконг, Unit B, 17/F, United Centre, 95 Queensway, Admiralty,
22.278650°, 114.165386°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, RM2707#8 Xinyi
Road Maxdo Center, Shanghai, 31.204290°, 121.404930°; Гонконг, Unit B, 17/F, United Centre, 95 Queensway, Admiralty.,
22.278650°, 114.165386°

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с нормативной
документацией изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8518210000; 8518220009

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола ИЛФОБОС-2807-2022/2388 выдан
28.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общество с Ограниченной
Ответственностью "ФОБОС", аттестат аккредитации № ST.RU.0001.A0003320"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические
Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных
дифениловых эфиров)", Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 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"; Условия и сроки хранения: 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".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.08.2027
включительно**



(подпись)

Шнайдер Игорь Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА05.В.63291/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.08.2022