

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ44.В.00405/19

Серия **RU** № **0151346**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Горизонт»

Место нахождения (адрес юридического лица): 107140, Россия, город Москва, переулок Красносельский 1-й, дом 3, помещение 1, комната 79

Адрес места осуществления деятельности: 140073, Россия, Московская область, Люберецкий район, поселок Томилино, км.

Новорязанского шоссе 23-й, строение 27/2, литер 2Е, 2Е1, 2Е2, е2, е3, инв. № 2562

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ44 срок действия с 21.07.2017. Телефон: +79175525089 Адрес электронной почты: info@gorizont-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДИ-САУНД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, комната 21Т2

Основной государственный регистрационный номер 1077746185220.

Телефон: +74997531041 Адрес электронной почты: info@d-sound.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "JEXI ANGELET ELECTRONIC APPLIANCES CO., LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, HEJIAGN DEVELOPMENT ZONE, HEPO, JEXI, GUANGDONG PROVINCE

ПРОДУКЦИЯ Синтезатор торговой марки "DENN", модели: DEK606, DEK607, DEK608, DEK609, DEK610, DEK611, DEK612, DEK493, DEK494, DEK495, DEK496. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9207 10 500 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2066-2031-19 от 20.03.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20190304/1 от 04.03.2019 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ Р 51318.20-2012 (CISPR 20:2006) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от - 10 до + 40 градусов С, при относительной влажности воздуха 80 %.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.04.2019

ПО 31.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Капцова Елена Олеговна
(подпись)

Яков Алексей Станиславович
(подпись)



Капцова Елена Олеговна
(Ф.И.О.)

Яков Алексей Станиславович
(Ф.И.О.)