



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00211/23

Серия **RU** № **0489618**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «СМ-ГРУПП». Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Автозаводская, 23А, корпус 2, помещение 1/1, комната 1214. Адреса места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 26 строение 10, этаж 3, комнаты 1, 2; 115280, Россия, город Москва, улица Автозаводская, дом 23А корпус 2, офис 1214. Телефон: +79955003961. Адрес электронной почты: os1@os-sm-group.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB94, выдан 09.02.2021 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКС". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115477, Россия, город Москва, улица Деловая, дом 18, строение 1, этаж 4, помещение 2Е. Основной государственный регистрационный номер 5167746349293. Номер телефона: +74997537560. Адрес электронной почты: log@companymax.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «SHENZHEN YUNBANG INDUSTRIAL CO., LTD». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, RM202, YUNLONG XUAN, GUANCHENG SHUA, XINGHUA 2ND ROAD, XINAN STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, координаты: 22.558200, 113.878961. Филиалы изготовителя: согласно приложению № 1 (бланк № 0859621).

**ПРОДУКЦИЯ** Аудиоаппаратура бытового назначения: проигрыватели виниловые, торговые марки: "MAX", "STORK", модели: VP-100, VP-110, VP-120, VP-130, VP-140, VP-150, VP-160, VP-170, VP-180, VP-190, SP-200, SP-210, SP-220, SP-230, SP-240, SP-250, SP-260, SP-270, SP-280, SP-290, SP-300. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8519 89 110 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 31X/H-09.11/23 от 09.11.2023 года, № 1X/H-15.11/23 от 15.11.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации): RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства без номера от 24.10.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации): RA.RU.11HB94. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства: Дмитренко Марина Константиновна. Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению № 2 (бланк № 0859622). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: сентябрь 2023 года. Договор уполномоченного лица № 09/2019 от 02.09.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.11.2023 **ПО** 19.11.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сибиряков Алексей Сергеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузнецова Анастасия Андреевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00211/23

Серия **RU** № **0859621**

Наименование	Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«GUANGZHOU FINE SOUND M AND E CO., LTD»	Китай, 1902-1904, Guanglian Bldg., 750 Dongfeng Road East, Guangzhou, координаты: 23.131094, 113.258989
«GUANGZHOU FINE SOUND M AND E CO., LTD, FUSONIC LIMITED»	Китай, Room 2216 ,22 Floor,Block A, Feili Business Bldg, No 665 Huacheng Avenue, Guangzhou, координаты: 23.119820, 113.345488
«TIMSEN DEVELOPMENT LIMITED»	Китай, 5F, 447 Tianhe Bei Road, Guangzhou, координаты: 23.131094, 113.258989
«TIMSEN TRADING CO.LTD»	Китай, Room 2706, 155# Lin He West Road, Tianhe District, Guangzhou, координаты: 23.127763, 113.379058
«SHENZHEN HIDIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, Building 89, Rentian Industry Park, Fuhai Street, Baoan District, Shenzhen, координаты: 22.558200, 113.878961

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Сибиряков Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Кузнецова Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00211/23

Серия **RU** № **0859622**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ ИЕС 62368-1-2014	"Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"
ГОСТ ИЕС 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4-7)	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) (разделы 5-7)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Сибиряков Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Кузнецова Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)