



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НВ35.В.02616/20

Серия **RU** № **0301973**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НВ35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СОЦИАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111250, Россия, город Москва, Красноказарменная улица, дом 10, комната 10.

Основной государственный регистрационный номер 1037739833372.

Телефон: +74959662058, Адрес электронной почты: info@socintech.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Binatone Electronics International Limited»

Место нахождения: Гонконг, Unit 1808, 18/F, Nan Fung Commercial Centre, 19 Lam Lok Street, Kowloon Bay

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, VTECH SCIENCE PARK, XIA LING BEI MANAGEMENT ZONE, LIAOBU DISTRICT, DONGGUAN, GUANGDONG

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0792843.

**ПРОДУКЦИЯ** Аудиоаппаратура бытового назначения, торговых марок: «Моторола», «hubble»: радио-няни, модели: MBP160, MBP161TIMER, MBP11, MBP16, MBP8, MBP8PLUS, MBP140, MBP10S, MBP162CONNECT, MBP163CONNECT, MBP85SN, MBP81SN, MBP21, MBP24.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

201125-020-02/К от 18.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 18.12.2020 года № 201119-12/Т, руководств пользователя

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ЕАЭС 004/2011 "О безопасности" и технических регламентов Таможенного союза "Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченного воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи и промышленные. Нормы и методы измерений". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2020

ПО 22.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НВ35.В.02616/20

Серия **RU** № **0792843**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Vtech (DG) Telecommunications Ltd"	Китай, VTECH SCIENCE PARK, XIA LING BEI MANAGEMENT ZONE, LIAOBU DISTRICT, DONGGUAN, GUANGDONG
"Global China Technology Limited"	Китай, 21 ST Yuling Mid Road, Ailian Community, Long Cheng Street, Long Gang Town, Shenzhen City, Guangdong Province
"FOSHAN SHUN ALFORD ELECTRONICS CO LTD"	Китай, XINJIAO INDUSTRIAL PARK, DALIANG, SHUNDE FOSHAN CITY GUANGDONG
"SHENZHEN AONI ELECTRONIC CO.,LTD"	Китай, No.5,Bldg.Honghui Industrial Park, 2nd Liuxian, Xin'an, Bao'an District, SZ
"SKY LIGHT ELECTRONIC (SHENZHEN) LIMITED"	Китай, No. 1/5/6 Building, JinBi Industrial Area, HuangTian, BaoAn, Shenzhen
"Meizhou Guowei Electronics Co., Ltd"	Китай, AD1 section, The economy exploitation area, Meizhou, Guangdong

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна  
(Ф.И.О.)