



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SG.HB54.B.00138/20

Серия **RU** № **0222039**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года .

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РТ-Ф". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 105082, улица Фридриха Энгельса, дом 56, строение 1, этаж 3 помещ 21, основной государственный регистрационный номер: 5067746658140, номер телефона: +79035625605, адрес электронной почты: service@svenmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SVEN PTE. LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 176 Joo Chiat Road, № 02-02, SINGAPORE, 427447, Сингапур. Филиалы изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0721571

ПРОДУКЦИЯ Акустические системы с питанием USB, торговая марка SVEN, модели согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0721570.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8518220009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 01Е-10-20 от 02.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции", аттестат аккредитации RA.RU.21HC28, Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 0162/ЕАЭС от 16.09.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", раздел 5. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.10.2020

ПО 05.10.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.HB54.B.00138/20

Серия **RU** № **0721570**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8518220009	Акустические системы с питанием USB, торговая марка SVEN модели: SVEN 30, SVEN 40, SVEN 50, SVEN 60, SVEN 70, SVEN 80, SVEN 90, SVEN 100, SVEN 110, SVEN 112, SVEN 115, SVEN 117, SVEN 120, SVEN 122, SVEN 123, SVEN 125, SVEN 130, SVEN 132, SVEN 135, SVEN 140, SVEN 142, SVEN 145, SVEN 150, SVEN 152, SVEN 155, SVEN 160, SVEN 162, SVEN 165, SVEN 170, SVEN 172, SVEN 175, SVEN 180, SVEN 182, SVEN 185, SVEN 190, SVEN 192, SVEN 195, SVEN 200, SVEN 202, SVEN 203, SVEN 205, SVEN 210, SVEN 212, SVEN 215, SVEN 220, SVEN 222, SVEN 223, SVEN 225, SVEN 240, SVEN 241, SVEN 242, SVEN 243, SVEN 244, SVEN 245, SVEN 245 GLAMOUR, SVEN 247, SVEN 248, SVEN 249, SVEN 252, SVEN 253, SVEN 255, SVEN 260, SVEN 262, SVEN 265, SVEN 272, SVEN 280, SVEN 282, SVEN 285, SVEN 290, SVEN 292, SVEN 293, SVEN 300, SVEN 302, SVEN 303, SVEN 305, SVEN 307, SVEN 312, SVEN 314, SVEN 315, SVEN 316, SVEN 318, SVEN 320, SVEN 321, SVEN 322, SVEN 323, SVEN 325, SVEN 327, SVEN 330, SVEN 332, SVEN 333, SVEN 335, SVEN 337, SVEN 340, SVEN 342, SVEN 347, SVEN 350, SVEN 352, SVEN 354, SVEN 355, SVEN 357, SVEN 360, SVEN 362, SVEN 367, SVEN 370, SVEN 372, SVEN 377, SVEN 380, SVEN 382, SVEN 385, SVEN 387, SVEN 390, SVEN 392, SVEN 395, SVEN 397, SVEN 400, SVEN 402 SVEN 405, SVEN 410, SVEN 412, SVEN 415, SVEN 420, SVEN 422, SVEN 425, SVEN 430, SVEN 431, SVEN 432, SVEN 435, SVEN 440, SVEN 442, SVEN 445, SVEN 450, SVEN 452, SVEN 455, SVEN 460, SVEN 462, SVEN 465, SVEN 470, SVEN 472, SVEN 475, SVEN 480, SVEN 482, SVEN 485, SVEN 490, SVEN 492, SVEN 495, SPS-500, SPS-509, SPS-511, SPS-512, SPS-513, SPS-514, SPS-516, SPS-517, SPS-518, SPS-521, SPS-522, SPS-523, SPS-526, SPS-527, SPS-528, SPS-531, SPS-532, SPS-533, SPS-534, SPS-536, SPS-537, SPS-538, SPS-542, SPS-544, SPS-546, SPS-548, SPS-552, SPS-554, SPS-555, SPS-556, SPS-558, SPS-562, SPS-564, SPS-565, SPS-566, SPS-568, SPS-572, SPS-574, SPS-575, SPS-576, SPS-578, SPS-582, SPS-584, SPS-585, SPS-586, SPS-588, SPS-592, SPS-594, SPS-595, SPS-596, SPS-598, SPS-601, SPS-603, SPS-604, MS-12, MS-22, MS-32, MS-42, MS-52, MS-55, MS-65, MS-75, MS-85, MS-95, HA-930	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева
(подпись)

Вишин
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.HB54.B.00138/20

Серия **RU** № **0721571**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
GuangTu Electronics (Shenzhen) Co., Limited	No.49, Baozi North Road, Kengzi, 3rd Industrial Park, Kengzi, Longgang, Shenzhen, Китай
Shenzhen L&Y Audio Co., Ltd.	No.2 Bldg, Tong Fu Yu Industrial, Tang Xia Yong, Yan Luo Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, Китай
Shenzhen Shengchuang Electronics Co., Ltd	Room 422, 401/F, Building 5, Shawan Baimenqian Industrial Area Plant, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen, Китай
Dongguan City YuanYu Electronic Technology Co., Ltd.	4 floor No.52, Houda Road, Daling Village, Dalingshan Town, Dongguan City, Guangdong Province, Китай
Shenzhen Gxtsonic Technology Co., Ltd	A-1 Floor, Building 3, Shuichan Industrial Park, Gushu Community, Xixiang Town, Baoan District, Shenzhen, Китай
Hui Zhou Dear Electronic Co., Ltd.	2/F, Building A, No.518, (Xiaojinkou section) Huizhou Avenue, Huizhou City, Китай
Dongguan Xiaoke Electronic Technology Co., Ltd.	No.28, Wusong Road, Yuwu, Dongcheng District, Dongguan City, Guangdong Province, Китай
Chries Technology Co., Ltd.	7th floor, A Building, Jiangjunmao Industrial Zone, Wuliang Village, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, Китай
Ningbo Free Trade Zone Tons International Trading Co., Ltd.	2-238B, Xingnong Building, 315899, Free Trade Zone, Ningbo, Zhejiang, Китай
Digimax Technology (Dongguan) Co., Ltd.	Bld B, No.37 Fumin Road, Xiabian Community, Houjie Town, Dongguan City, Guangdong Province, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева
(подпись)

13.08
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)