



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CH.AГ21.B.00369/19

Серия **RU** № **0171690**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС" АНО "Центр "ГОСТ АЗИЯ РУС" по подтверждению соответствия продукции и иных объектов, процессов, работ и услуг стандартам, регламентам, правилам и договорам". Юридический адрес: Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рошинская, д.10, эт. 2, пом. VII, ком. 12. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рошинская, д.10. Телефон: +7 (495) 640-09-14, адрес электронной почты: gost-asiarus@gostasia.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AГ21, дата регистрации аттестата аккредитации 01.03.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Автономная некоммерческая организация "Центр экспертных программ ВОК"
Юридический адрес: Россия, 119618, г. Москва, ул.50 лет Октября, д.4
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115419, г. Москва, 2-й Рошинский проезд, д.8, корпус 4
Телефон: +7 (495) 9602015, адрес электронной почты: servok@yandex.ru, ОГРН 1047732007355

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Logitech Europe S. A., Адрес: EPFL-Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, 1015 Lausanne, SWITZERLAND (Швейцария)
(Перечень предприятий-изготовителей см. Приложение 1, бланк № 0678763)

ПРОДУКЦИЯ

Гарнитуры беспроводные logitech модель A00082 с ресивером logitech модель A00095
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8518 30 950 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 37/01108G от 13.08.2019, выданного Испытательной лабораторией ООО «Электробезопасность», аттестат аккредитации № RA.RU.21XY01;
 - акта анализа состояния производства № АСП-2927 от 30.07.2019, выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AГ21;
 - договора № 02-04/17 от 10.04.2017 между уполномоченным изготовителем лицом АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем Logitech Europe S. A.
- Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов см. Приложение 2, бланк № 0678764.
Условия хранения: при температуре от минус 40°C до плюс 70°C и относительной влажности от 10% до 90%, без конденсации. Срок службы продукции 5 лет. Маркетинговое наименование продукции: Logitech Zone Wireless Plus

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.08.2019

ПО 13.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Воробьев Вадим Федорович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Толоконников Юрий Борисович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CH.AГ21.B.00369/19

Серия **RU** № **0678763**

Приложение 1. Перечень предприятий-изготовителей продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Merry Electronics (Huizhou) Co., Ltd	JinShan Industrial Park, QingXi, Longmen Town, 516800 Huizhou City, Guangdong, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA (Китай)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Воробьев Вадим Федорович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Толоконников Юрий Борисович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CH.AG21.B.00369/19

Серия **RU** № **0678764**

Приложение 2. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
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
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3:2002)	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	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Воробьев Вадим Федорович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Толоконников Юрий Борисович
(Ф.И.О.)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ООО «РС», ОГРН: 1175050000498, ИНН: 5050129979;
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 141100, Россия,
Московская область, город Щелково, переулок Советский 1-й, дом 25,
офис 108; телефон +7 495 0155 125; электронная почта: info@rus-cert.com;

в лице генерального директора Солдатова Игоря Юрьевича,
действующего на основании Протокола №1/2019 от 08.04.2019;

заявляет, что Беспроводные наушники с микрофоном торговой марки Logitech модели A-00033/A-00034 (H800 Bluetooth wireless Headset), A-00049/A-00056/A-00058/A-00059 (Wireless Headset Duel H820E), A-00058 (Wireless Headset Mono H820e), A-00032/A-00071 (H600 Wireless Headset), S-00144 (Bluetooth Audio Receiver, USB Bluetooth Audio Receiver), S-00127 (Mobile speakerphone P710E), A-00082/A-00083/A-00095 (Logitech Zone Wireless, Logitech Zone Wireless Plus);

ТНВЭД ЕАЭС: 851762000; серийный выпуск;

Изготовитель: Logitech Europe S.A.;

адрес места нахождения и осуществления деятельности:

EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015
Lausanne, Швейцария

места осуществления деятельности по изготовлению продукции —
заводы изготовители:

1. Guoguang Electric Co., Ltd.

No. 8 JingHu Road Xinhua Town 510800 Huadu Reg, Guangzhou People's Republic
of China, Китай

2. Merry Electronics (Shenzhen) Company Limited,

No. 484, HuaRong Rd., DaLang Ind. Park, 518019 LongHua, ShenZhen, GuangDong,
Китай

3. Shenzhen Jingquanhua Electronics Co., Ltd.

Jingquanhua Industrial Area, No.1 Xinxulong Potouxia Community, Guanlan Street,
Longhua New District, Shenzhen, Guangdong 518110, People's Republic of China,
Китай

соответствует технического регламента

требованиям Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016

«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники
и радиоэлектроники», утв. Решением Совета ЕЭК от 18.10.2016 г. №113.

Декларация Протокола испытаний: № 393782 от 22.02.2020, выданный Nemko AS;
о соответствии схема декларирования 1д.
принята на основании

Дополнительная Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований
информация (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, согласно
приложению №1 на 1 листе.

Декларация о соответствии действительна
с даты регистрации по 25.02.2025 (включительно)

Подпись



М.П.

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии [EAЭС N RU Д-CH.PA01.B.18577/20](https://rus-cert.com/eaec/N/RU/D-CH.PA01.B.18577/20)

Дата регистрации декларации о соответствии 26.02.2020

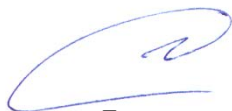
Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов.

ГОСТ EN 50581-2016 Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по

25.02.2025 (включительно)



Подпись



М.П.

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.18577/20

Дата регистрации декларации о соответствии

26.02.2020