



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.AG21.B.00867/20

Серия **RU** № **0242917**



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 Рощинская, д.10, эт. 2, пом. VII, ком. 12. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115191, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д.10, офис № 210, 225. Телефон: +7 (495) 640-09-14, адрес электронной почты: gost-asiarus@gostasia.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AG21, 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 Рощинский проезд, д.8, корпус 4
Телефон: +7 (495) 9602015, адрес электронной почты: servok@yandex.ru, ОГРН 1047732007355

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

MICRO-STAR INT'L Co., LTD., Адрес: No. 69, Lide St., Zhonghe Dist., New Taipei City 235, Taiwan, Тайвань (Китай)
(Перечень предприятий-изготовителей см. Приложение 1, бланк № 0744351)

ПРОДУКЦИЯ

Мыши компьютерные проводные MSI модель GM50
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8471 60 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 47/01104G от 22.04.2020 г., выданного Испытательной лабораторией ООО «Электробезопасность», аттестат аккредитации № RA.RU.21XY01;
- акта анализа состояния производства № АСП-3313 от 17.02.2020 г., выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AG21;
- договора № 26-07/19 от 26.07.2019 г. между уполномоченным изготовителем лицом АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем MICRO-STAR INT'L Co., LTD.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов см. Приложение 2, бланк № 0744352.

Условия хранения: при температуре от минус 20°C до плюс 60°C и относительной влажности от 0% до 95%, без конденсации. Срок службы продукции 5 лет. Маркетинговое наименование продукции: CLUTCH GM50, CLUTCH GM50 RU.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.04.2020

ПО 22.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Смирнов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузнецова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-TW.AГ21.B.00867/20

Серия RU № 0744351

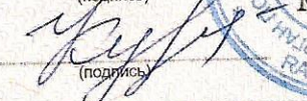
Приложение 1. Перечень предприятий-изготовителей продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Primax Electronics (ChongQing) Corp., LTD	No.2669, Xinglong Road, Phoenix Lake Industrial Park, Yongchuan Chongqing City, P.R. China (Китай)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Смирнов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Кузнецова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

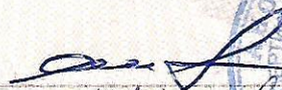
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AG21.B.00867/20

Серия **RU** № **0744352**

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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

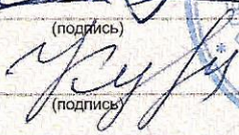


(подпись)

Смирнов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

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



(подпись)

М.П.

Кузнецова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)

