

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-FR.HA83.A.00616/20

Серия **RU** № **0256501**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт». Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМСИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127299, Россия, город Москва, улица Космонавта Волкова, дом 7, помещение I.

Основной государственный регистрационный номер 1027739800560.

Телефон: +74954199914, Адрес электронной почты: info@pristavka.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«GUILLEMOT CORPORATION S.A»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, Place Du Granier – В.Р.97143, 35571 CHANTEPEIX CEDEX

Филиал завода-изготовителя: "GOLDEN UNION (SHENZHEN) ELECTRONIC LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.72 XinHe Road Baolai Industrial District Shangmugu Community, Pinghu, Longgang District, Shenzhen Guangdong Province, 518111.

ПРОДУКЦИЯ Игровое оборудование бытового назначения: рулевые установки для видеоигр, торговая марка "Thrustmaster", модель: T150 RS PRO EU Version.

Партия 20000 штук. Договор о неэксклюзивной Дистрибуции № без номера от 02.05.2016, Поправка № 11 к Договору о неэксклюзивной Дистрибуции от 29.04.2020, Приложение № 4 (Товарная спецификация) к Поправке № 11 от 29.04.2020.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9504500009

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 №

200810-001-02/ИР от 19.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", 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 исследовании определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиомобильные аппараты. Нормы и методы испытаний", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устройства и компоненты информационных технологий. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2020

ПО не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Кощарова Ирина Дмитриевна (Ф.И.О.)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)