

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-FR.HA83.A.00617/20

Серия **RU** № **0256502**

**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 1.  
Основной государственный регистрационный номер 1027739800560.  
Телефон: +74954199914, Адрес электронной почты: info@pristavka.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «GUILLEMET CORPORATION S.A»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, Place Du Granier – B.P.97143, 35571 CHANTEPIE 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: TMX FORCE FEEDBACK 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 № 200810-002-02/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 излучения 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 соблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции адаптивной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2020  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО не установлен

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кошкарова Ирина Дмитриевна (Ф.И.О.)

Ашеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)