



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.МЛ66.В.04268

Серия RU № 0504349

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭМСИ».

Основной государственный регистрационный номер: 1027739800560.

Место нахождения: 127299, Российская Федерация, город Москва, улица Космонавта Волкова, дом 7/1

Телефон: 74954199914, адрес электронной почты: info@pristavka.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Guillemot Corporation S.A.».

Место нахождения: ФРАНЦИЯ, Place du Granier, BP 97143, 35571 Chantepie Cedex

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0331310)

**ПРОДУКЦИЯ** Игровое оборудование, торговой марки «Thrustmaster», гоночные рули с педалями, серий: 416, 446, 406, Т, Т300, ТХ RW, ТХ, Т300RS, Т150, Т150FFB, 458, Т500, Т500RS, ТМХ; база руля с активным приводом, серий (типы): 416, 446, 406, Т, ТХ.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9504 50 000 9

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 16/01/13290, 16/01/13291 от 10.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МР23; акта анализа состояния производства от 20.01.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0331311).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2017 ПО 26.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.Н. Крестников  
(инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MJ166.B.04268

Серия RU № 0331310

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Shenzhen King Chuang Tech and Electronic.Co,Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Block A Mountaintop, Fuyuan Industrial Zone, Jiuwei Xixiang Town Baoan Shenzhen
Guangzhou Ruichi Auto Parts Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Dashi Industrial Zone, Lishui North Avenue Foschan, Guangdong
Topwin Sound & Technology Co. Ltd.	Место нахождения: ГОНКОНГ, Flat 7, 9/F, Yuen Fat Ind. Bldg. 25 Wang Chiu Road, Kowloon Bay Kowloon



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

А.Н. Крестников  
(инициалы, фамилия)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

А.Ю. Бобкова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.МЛ66.В.04268

Серия RU № 0331311

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" :

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 несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" ,

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 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" ,

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" ,

ГОСТ МЭК 60335-1-2008

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)