



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА74.В.01106/20

Серия **RU** № **0297988**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»
Место нахождения: 143907, РОССИЯ, Московская область, город Балашиха, проспект Ленина, дом 73, литера Б, офис 5
Аттестат аккредитации № RA.RU.10НА74 дата регистрации 14.09.2018.
Телефон: +79152748401, Адрес электронной почты: osp-alians@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АВАЛЮН"
Место нахождения: 196128, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Новоизмайловский, дом 10, литер А, помещение 216,
основной государственный регистрационный номер 1187847269158
Телефон: +74999920554, Адрес электронной почты: offer@avalonica.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Beijing Kingsmith Technology Co.,Ltd.»
Место нахождения: Китай, Floor 4, Building 25, Area 18, Abp Park, Fengtai, Beijing, China
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: «ZHUHAI YUNMAI TECH LTD.» Китай, 2103 ROOM 2RD BUILDING, #50 OF XIANGXI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY
«Beiging Golden Smith Technology Co. Ltd» Китай, № 30, Bannana Road, Dongfu Town, Haicang District, Xiamen City, Fujian Province
«Beiging Golden Smith Technology Co. Ltd» Китай, №410, 4th Floor, 101, Building 1-15, №188, South Fourth Ring West Road, Fengtai District, Beijing, China
«Sunlink (Xiamen) Sports Equipments Industrial Co., Ltd.» Китай, 32-1 Bannan Road, Dongfu, Haicang, Xiamen, Fujian, China
«Xiaomi H.K. Limited» Гонконг, Unit 806, 8/F Tower II, Cheung Sha Wan Plaza, 833 Cheung Sha Wan Road, Kowloon, Hong Kong

ПРОДУКЦИЯ Тренажерное оборудование, подключаемое к сети переменного тока: беговая дорожка, велотренажер, эллиптический тренажер, велоэллипсоиды, степперы, гребные тренажеры, марки: «XIAOMI», «YUNMAI», «KINGSMITH», «WalkingPad»
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9506911000, 9506919000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1087 от 05.12.2020
Товарищества с ограниченной ответственностью Центр Сертификации Единый Стандарт (ЦС ЕС) Испытательного Центра, аттестат аккредитации KZ.T.02.2134
Акта анализа состояния производства № АЛ171120-24С от 18.11.2020
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0804897. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.12.2020 **ПО** 05.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Алина
(подпись)
Сергей
(подпись)



Полянцева Алина Александровна
(Ф.И.О.)

М.П. Кондратьев Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HA74.B.01106/20

Серия **RU** № **0804897**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Алиса
(подпись)

Сергей
(подпись)



Полянцева Алина Александровна
(Ф.И.О.)

Кондратьев Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)