



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ИП17.В.02334/24

Серия **RU** № **0510648**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и подтверждения соответствия». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125438, РОССИЯ, Москва г, Пакгаузное ш, д. 1, пом. XVII, комнаты №№ 1-4, телефон: +7 9692049420, адрес электронной почты: tsiips@mail.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ИП17, дата регистрации 15.07.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127030, улица Суцёвская, дом 27, строение 2, помещ. эт 3 пом III ком. ком 3 оф 63, основной государственный регистрационный номер: 1187746743876, номер телефона: +74959337424, адрес электронной почты: lepkoval@defender.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "China Electronics Shenzhen Company". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 35/F, Block A, Electronics Science & Technology Building, Shennan Zhonglu, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.547258, 114.095382, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 0977626.

ПРОДУКЦИЯ Тренажеры с настраиваемыми механизмами отягощения, для занятия спортом и физической культурой: виброплатформы, торговые марки: "Defender", "IOI", "#1", модели согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 0977627.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9506911000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 04032024-01 от 19.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ОН05. Руководства по эксплуатации, акта анализа состояния производства № 120224/1/С от 14.02.2024 года, выданного Орган по сертификации продукции ООО «ЦИИПС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11ИП17, подписанного экспертом Луценко Максимом Васильевичем. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 3, количество листов: 1, № бланка 0977628. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № б/н от 19.05.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2024 ПО 20.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Лисина Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

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

Гиль Ксения Станиславовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ИП17.В.02334/24

Серия **RU** № **0977626**

Приложение № 1. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Fu 'an Yunshan Electronic Co., Ltd"	No. 27, Weidi Road, Wangwan Village, Chengyang Town, Fu'an City, Ningde City, Fujian Province, координаты ГЛОНАСС: 27.103551, 119.672733, Китай
"Guangzhou Welltop Electronics Co., Ltd"	7th Floor, Building 3, Jinhe Industry, Shibe Industrial Road, Dashi Town, Panyu District, Guangzhou, код GLN: 6929927687887, Китай
"Hangzhou Kaifan E-commerce Company Limited"	Comprehensive Building, South Industrial Functional Area, Meicheng Town, Jiande City, Hangzhou City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 29.527213, 119.512862, Китай
"Jinhua Xingbu Technology Co., LTD"	No 1 Building, Xiajie Village, Xiaoshun Town Jindong District, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 29.175415, 119.868687, Китай
"Shenzhen Aerwei Technology Co., Ltd"	2nd Floor, Building 3, Yabian Second Industrial Zone, Shajing, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, координаты ГЛОНАСС: 22.750768, 113.822616, Китай
"Shenzhen Bway Tech Co., Ltd"	1709, Yunhua Times, Haoxiang Road, Bogang Community, Shajing Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, координаты ГЛОНАСС: 22.737785, 113.818579, Китай
"SHENZHEN FANR TECHNOLOGY CO., LIMITED"	6th Floor, Yusheng Building, Huafeng Second Industrial Park, Hangcheng Avenue, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.608120, 113.840550, Китай
"Shenzhen Future Electronics Co., Ltd"	No.30 Youtian Road, Longgang, Shenzhen, Guangdong, координаты ГЛОНАСС: 22.634890, 114.235230, Китай
"Shenzhen Jinchang Trading Co., Ltd"	Room 1216, Harbour BLDG, Yantian Port, Yangang Area Inside, Shenyan Road South, Haishan Street, Yantian District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.681488, 113.835946, Китай
"Shenzhen Osto Medical Technology Co., LTD"	No.43, Longfeng Road, Xincheng, Longgang Street, Longgang District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.750609, 114.279489, Китай
"Shenzhen Pentasmart Technology Co., Ltd"	4th Floor, No.2 Building, Youya Industrial Zone, Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province, координаты ГЛОНАСС: 22.689072, 114.147234, Китай
"Shenzhen Phenitech Technology Co., Limited"	No. 1807, Sangtai Building, High Tech Park, Taoyuan Street, Xili Town, Nanshan, Shenzhen City, координаты ГЛОНАСС: 22.588918, 113.965402, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Лисина
(подпись)



Лисина Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

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

Гиль
(подпись)

Гиль Ксения Станиславовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ


К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ИП17.В.02334/24

Серия **RU** № **0977627**

Приложение № 2. Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9506911000	Тренажеры с настраиваемыми механизмами отягощения, для занятия спортом и физической культурой: виброплатформы, торговые марки: "Defender", "IOI", "#1", модели: Bio BD-01, Bio BD-02, Bio BD-03, Bio BD-04, Bio BD-05, Bio BD-06, Bio BD-07, Bio BD-08, Bio BD-09, Bio BD-10, Bio BD-11, Bio BD-12, Bio BD-13, Bio BD-14, Bio BD-15, Bio BD-16, Bio BD-17, Bio BD-18, Bio BD-19, Bio BD-20, Bio BD-21, Bio BD-22, Bio BD-23, Bio BD-24, Bio BD-25, Bio BD-26, Bio BD-27, Bio BD-28, Bio BD-29, Bio BD-30, Bio Elit BD-01, Bio Elit BD-02, Bio Elit BD-03, Bio Elit BD-04, Bio Elit BD-05, Bio Elit BD-06, Bio Elit BD-07, Bio Elit BD-08, Bio Elit BD-09, Bio Elit BD-10, Bio Elit BD-11, Bio Elit BD-12, Bio Elit BD-13, Bio Elit BD-14, Bio Elit BD-15, Bio Elit BD-16, Bio Elit BD-17, Bio Elit BD-18, Bio Elit BD-19, Bio Elit BD-20, Bio Elit BD-21, Bio Elit BD-22, Bio Elit BD-23, Bio Elit BD-24, Bio Elit BD-25, Bio Elit BD-26, Bio Elit BD-27, Bio Elit BD-28, Bio Elit BD-29, Bio Elit BD-30, Bio Elit FT-01, Bio Elit FT-02, Bio Elit FT-03, Bio Elit FT-04, Bio Elit FT-05, Bio Elit FT-06, Bio Elit FT-07, Bio Elit FT-08, Bio Elit FT-09, Bio Elit FT-10, Bio Elit FT-11, Bio Elit FT-12, Bio Elit FT-13, Bio Elit FT-14, Bio Elit FT-15, Bio Elit FT-16, Bio Elit FT-17, Bio Elit FT-18, Bio Elit FT-19, Bio Elit FT-20, Bio Elit FT-21, Bio Elit FT-22, Bio Elit FT-23, Bio Elit FT-24, Bio Elit FT-25, Bio Elit FT-26, Bio Elit FT-27, Bio Elit FT-28, Bio Elit FT-29, Bio Elit FT-30, Bio Elit NC-01, Bio Elit NC-02, Bio Elit NC-03, Bio Elit NC-04, Bio Elit NC-05, Bio Elit NC-06, Bio Elit NC-07, Bio Elit NC-08, Bio Elit NC-09, Bio Elit NC-10, Bio Elit NC-11, Bio Elit NC-12, Bio Elit NC-13, Bio Elit NC-14, Bio Elit NC-15, Bio Elit NC-16, Bio Elit NC-17, Bio Elit NC-18, Bio Elit NC-19, Bio Elit NC-20, Bio Elit NC-21, Bio Elit NC-22, Bio Elit NC-23, Bio Elit NC-24, Bio Elit NC-25, Bio Elit NC-26, Bio Elit NC-27, Bio Elit NC-28, Bio Elit NC-29, Bio Elit NC-30, Bio Elit SP-01, Bio Elit SP-02, Bio Elit SP-03, Bio Elit SP-04, Bio Elit SP-05, Bio Elit SP-06, Bio Elit SP-07, Bio Elit SP-08, Bio Elit SP-09, Bio Elit SP-10, Bio Elit SP-11, Bio Elit SP-12, Bio Elit SP-13, Bio Elit SP-14, Bio Elit SP-15, Bio Elit SP-16, Bio Elit SP-17, Bio Elit SP-18, Bio Elit SP-19, Bio Elit SP-20, Bio Elit SP-21, Bio Elit SP-22, Bio Elit SP-23, Bio Elit SP-24, Bio Elit SP-25, Bio Elit SP-26, Bio Elit SP-27, Bio Elit SP-28, Bio Elit SP-29, Bio Elit SP-30, Bio FT-01, Bio FT-02, Bio FT-03, Bio FT-04, Bio FT-05, Bio FT-06, Bio FT-07, Bio FT-08, Bio FT-09, Bio FT-10, Bio FT-11, Bio FT-12, Bio FT-13, Bio FT-14, Bio FT-15, Bio FT-16, Bio FT-17, Bio FT-18, Bio FT-19, Bio FT-20, Bio FT-21, Bio FT-22, Bio FT-23, Bio FT-24, Bio FT-25, Bio FT-26, Bio FT-27, Bio FT-28, Bio FT-29, Bio FT-30, Bio NC-01, Bio NC-02, Bio NC-03, Bio NC-04, Bio NC-05, Bio NC-06, Bio NC-07, Bio NC-08, Bio NC-09, Bio NC-10, Bio NC-11, Bio NC-12, Bio NC-13, Bio NC-14, Bio NC-15, Bio NC-16, Bio NC-17, Bio NC-18, Bio NC-19, Bio NC-20, Bio NC-21, Bio NC-22, Bio NC-23, Bio NC-24, Bio NC-25, Bio NC-26, Bio NC-27, Bio NC-28, Bio NC-29, Bio NC-30, Bio Pro BD-01, Bio Pro BD-02, Bio Pro BD-03, Bio Pro BD-04, Bio Pro BD-05, Bio Pro BD-06, Bio Pro BD-07, Bio Pro BD-08, Bio Pro BD-09, Bio Pro BD-10, Bio Pro BD-11, Bio Pro BD-12, Bio Pro BD-13, Bio Pro BD-14, Bio Pro BD-15, Bio Pro BD-16, Bio Pro BD-17, Bio Pro BD-18, Bio Pro BD-19, Bio Pro BD-20, Bio Pro BD-21, Bio Pro BD-22, Bio Pro BD-23, Bio Pro BD-24, Bio Pro BD-25, Bio Pro BD-26, Bio Pro BD-27, Bio Pro BD-28, Bio Pro BD-29, Bio Pro BD-30, Bio Pro FT-01, Bio Pro FT-02, Bio Pro FT-03, Bio Pro FT-04, Bio Pro FT-05, Bio Pro FT-06, Bio Pro FT-07, Bio Pro FT-08, Bio Pro FT-09, Bio Pro FT-10, Bio Pro FT-11, Bio Pro FT-12, Bio Pro FT-13, Bio Pro FT-14, Bio Pro FT-15, Bio Pro FT-16, Bio Pro FT-17, Bio Pro FT-18, Bio Pro FT-19, Bio Pro FT-20, Bio Pro FT-21, Bio Pro FT-22, Bio Pro FT-23, Bio Pro FT-24, Bio Pro FT-25, Bio Pro FT-26, Bio Pro FT-27, Bio Pro FT-28, Bio Pro FT-29, Bio Pro FT-30, Bio Pro NC-01, Bio Pro NC-02, Bio Pro NC-03, Bio Pro NC-04, Bio Pro NC-05, Bio Pro NC-06, Bio Pro NC-07, Bio Pro NC-08, Bio Pro NC-09;	
9506911000	Тренажеры с настраиваемыми механизмами отягощения, для занятия спортом и физической культурой: виброплатформы, торговые марки: "Defender", "IOI", "#1", модели: Bio Pro NC-10, Bio Pro NC-11, Bio Pro NC-12, Bio Pro NC-13, Bio Pro NC-14, Bio Pro NC-15, Bio Pro NC-16, Bio Pro NC-17, Bio Pro NC-18, Bio Pro NC-19, Bio Pro NC-20, Bio Pro NC-21, Bio Pro NC-22, Bio Pro NC-23, Bio Pro NC-24, Bio Pro NC-25, Bio Pro NC-26, Bio Pro NC-27, Bio Pro NC-28, Bio Pro NC-29, Bio Pro NC-30, Bio Pro SP-01, Bio Pro SP-02, Bio Pro SP-03, Bio Pro SP-04, Bio Pro SP-05, Bio Pro SP-06, Bio Pro SP-07, Bio Pro SP-08, Bio Pro SP-09, Bio Pro SP-10, Bio Pro SP-11, Bio Pro SP-12, Bio Pro SP-13, Bio Pro SP-14, Bio Pro SP-15, Bio Pro SP-16, Bio Pro SP-17, Bio Pro SP-18, Bio Pro SP-19, Bio Pro SP-20, Bio Pro SP-21, Bio Pro SP-22, Bio Pro SP-23, Bio Pro SP-24, Bio Pro SP-25, Bio Pro SP-26, Bio Pro SP-27, Bio Pro SP-28, Bio Pro SP-29, Bio Pro SP-30, Bio SP-01, Bio SP-02, Bio SP-03, Bio SP-04, Bio SP-05, Bio SP-06, Bio SP-07, Bio SP-08, Bio SP-09, Bio SP-10, Bio SP-11, Bio SP-12, Bio SP-13, Bio SP-14, Bio SP-15, Bio SP-16, Bio SP-17, Bio SP-18, Bio SP-19, Bio SP-20, Bio SP-21, Bio SP-22, Bio SP-23, Bio SP-24, Bio SP-25, Bio SP-26, Bio SP-27, Bio SP-28, Bio SP-29, Bio SP-30;	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Лисина Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Гиль Ксения Станиславовна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ИП17.В.02334/24

Серия **RU** № **0977628**

Приложение № 3. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	стандарт в целом	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Лисина
(подпись)

Лисина Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

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

Гиль
(подпись)

Гиль Ксения Станиславовна
(Ф.И.О.)

