



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.В.01281/21

Серия **RU** № **0347364**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПОРТ ПРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 634029, Россия, Томская область, город Томск, улица Советская, дом 50, квартира 61.

Основной государственный регистрационный номер 1167031061383.

Телефон: +73822624492, Адрес электронной почты: stk@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SHUNUA SPORTS CO., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Shichun Industrial Park, Chidian, Jinjiang, Fujian
Филиал завода-изготовителя: "SHANDONG DAHUZI FITTING EQUIPMENT CO. LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, South of Taishan road, Yinhe Development Zone, Ningjin county Dezhou City, Shandong province.

ПРОДУКЦИЯ Тренажерное оборудование, подключаемое к сети переменного тока, марки "SHUA", "DHZ", "PHOENIX":

беговые дорожки, серии (типы): X, BC, SH, 16T; эллиптические тренажеры (адаптивные тренажеры), серии (типы): X, S, SH;

велотренажеры, серии (типы): X, BC, SH, 16.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9506 91 100 0

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 №

210923-002-004-02/ИР от 05.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 20.09.2021

года № 210916-53/тс, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Часть 1. Общие требования", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", 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 несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.10.2021

ПО 04.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

Гуц Александр Александрович
(Ф.И.О.)