

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ40.B.00518/19

Серия **RU** № **0176434**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛ СИСТЕМЫ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 634045, Россия, область Томская, город Томск, улица Мокрушина, дом 9, строение 40, кабинет 21
 Основной государственный регистрационный номер 1097017021991.
 Телефон: 73822901239 Адрес электронной почты: clients@unitsys.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТЕРМИНАЛ СИСТЕМЫ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634045, Россия, область Томская, город Томск, улица Мокрушина, дом 9, строение 40, кабинет 21

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование игровое интерактивное: интерактивные песочницы торговой марки "iSandBOX" модели - iSandBOX, iSandBOX Standard, iSandBOX Lite, iSandBOX Micro, iSandBOX Small, iSandBOX Children's Hope, iSandBOX Hope, iSandBOX Luxe, iSandBOX Salt, iSandBOX Snow, iSandBOX Water, iSandBOX Table, iSandBOX Wall, iSandBOX Aqua, iSandBOX Mini, SmartBOX, iSandBOX Floor.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4013-001-64100549-2019.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9504302009

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 № 6203-4470-19 от 18.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MJ31) акта анализа состояния производства от 23.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 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 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 CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".
 ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений".
 Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

08.10.2019

ПО 07.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Морозов Павел Александрович
(подпись)

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

Штырц Лилия Владимировна
(подпись)

Штырц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)

