

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СТАРТТЕХ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 125315, проспект Ленинградский, Дом 80 корп.Д, Эт 3 пом III Ком 326, основной государственный регистрационный номер: 5137746235853, номер телефона: +74952213108, адрес электронной почты: Certification@start-teh.ru

**в лице** Специалиста по сертификации Фетисова Олега Владимировича, действующего на основании доверенности № 0707/22 от 11.07.2022 года

**заявляет, что** POS-терминалы, торговая марка: Sunmi, модель: P1, P2, P1 4G, P2\*, (где «\*» = 0-9, A-Z, a-z, «+», «-», «/», «\»), отсутствие символа или пробела и обозначает тип клавиатуры, тип принтера, тип сканера штрихкодов, цветовое решение, отличия в маркетинговых наименованиях)

**изготовитель** Shanghai Sunmi Technology Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3th and 6th floor, Building 7, No. 388, Songhu Rd, Shanghai, Postcode: 20043, China, координаты ГЛОНАСС: 31.320537, 121.506656. Заводы-изготовители согласно приложению № 2, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8470500009. Серийный выпуск

**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), Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № SH-27/01-2022E от 27.01.2022 года, SH-11/02-2022S от 11.02.2022 года, SH-21/02-2022Rh от 21.02.2022 года, выданных Shanghai Sunmi Technology Co., Ltd.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, применяемые по подтверждению соответствия согласно приложению № 1, количество листов: 2. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды, Срок хранения указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2206/22 от 24.06.2022.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.08.2027 включительно**

  
(подпись)



Фетисов Олег Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.07317/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.09.2022**



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.07317/22

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 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		

Заявитель

  
подпись



Фетисов Олег Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA06.B.07317/22

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
испытаний"		
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"		
ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"		
ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"		

Заявитель



Фетисов Олег Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.РА06.В.07317/22**

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие  
декларации о соответствии



Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
SHANGHAI SUNRISE SIMCOM LTD.	Китай, No.888 Shengli Road, Qingpu District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 31.213456, 121.100684
SICHUAN XIANGCHENG INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, Factory No. 2, Zone A, Intelligent Terminal Demonstration Park, West Section of Gangyuan Road, Lingang Economic Development Zone, Yibin City, Sichuan Province, координаты ГЛОНАСС: 31.248895, 121.864828
HUAGUAN TECHNOLOGY (HEYUAN) CO., LTD	Китай, No.6 Gaoxin Road, high tech Zone, Heyuan City 517000, координаты ГЛОНАСС: 23.755610, 114.702060
FUJIAN NEW WORLD AUTOMATIC IDENTIFICATION TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, New World Science Park, No.1 Rujiang West Road, Mawei District, Fuzhou City, Fujian Province, координаты ГЛОНАСС: 26.019353, 119.400758
SHANGHAI SUNMI TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, Room 505, KIC Plaza, No.388 Song Hu Road, Yang Pu District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 31.352226, 121.512277
BAOLONG BYD PRECISION MANUFACTURING CO. LTD	Китай, No.1 Bao Ping Road, Bao Long Industrial Park, Longgang, Shenzhen, Guangdong, 518116, P.R.China, координаты ГЛОНАСС: 22.683806, 114.277793
SUZHOU HUAHAN TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, А3, 299 Nansong Road, Yushan Town, Kunshan City, координаты ГЛОНАСС: 31.411552, 120.952454
SHANGHAI SUNMI TECHNOLOGY CO., LTD	2rd Floor,Building A,No.4,Sixth Road,Yangyong Industrial Zone,Shapu Community, Songgang Street,Bao'an District,Shenzhen,China 518105

**Заявитель**



подпись М. П.

**Фетисов Олег Владимирович**  
(Ф.И.О. заявителя)