

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.06982/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Устройства для передачи данных с функциями сотового телефона GSM товарный знак «Aimoto»	модели: Aimoto Kid, Aimoto Senior, Aimoto Ocean, Aimoto Element, Aimoto Age, Aimoto Smile, Aimoto Start, JE942, Aimoto IQ, Aimoto Camera, Aimoto Pro, Aimoto Play, Aimoto Integra, Aimoto Neo, Aimoto Fit, Aimoto Fly, Aimoto Lite, Aimoto Sport, Aimoto Active, Aimoto Air, Aimoto Amulet, Aimoto Cardio, Aimoto Geo, Aimoto Cross, Aimoto Matrix, Aimoto Style, Aimoto Star, Aimoto Trend, Aimoto Sun, Aimoto Teen, Aimoto Vita, Aimoto Concept, Aimoto Grand, Aimoto Heart, Aimoto Nemo, Aimoto Pulse, Aimoto Space, Aimoto Tradition, Aimoto Classic, Aimoto Discovery, T11, S11, JE941, Aimoto «Олаф», Aimoto «Рапунцель», Aimoto «Человек-паук», Aimoto «Ариэль», Aimoto «Железный человек», Aimoto «Халк», Aimoto «Принцесса», Aimoto «Герой», Aimoto «Мстители», Aimoto «Тачки», Aimoto «Холодное Сердце», Aimoto «Алиса», Aimoto «Микки», Aimoto «Минни», Aimoto «Дори», Aimoto «Эльза», Aimoto «Монстрики», Aimoto «Молния», Aimoto «Пираты», Aimoto «Фея»	8517620009	

Заявитель



подпись

М. П.

Дёмина Ирина
Анаторьевна

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ТРЕВОЖНАЯ КНОПКА", Место нахождения: 123557, Россия, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 102. ОГРН: 5147746434303, Номер телефона: +74959848553, Адрес электронной почты: info@kнопка24.ru

В лице: Генерального директора Дёминой Ирины Анатольевны

заявляет, что Устройства для передачи данных с функциями сотового телефона GSM, товарный знак «Аimoto», модели: согласно приложению №1 на одном листе.

Изготовитель: Электронная компания с ограниченной ответственностью «Акэчи» (Китай) (SHENZHEN MOTTO ELECTRONICS CO., LTD)

Место нахождения и адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2nd floor, building D, Funing Hi-tech industry Park, No 71 of XinTian Road, Fuyong St., Baoan Dist., Shenzhen, Guangdong, 518103.

Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Shenzhen Bale Electronics Co., Ltd.», 6F, F building, Longlian industry Park, Zhonghua Road, Minzhi street, Longhua new district, Shenzhen, Китай;

«Shenzhen Sentar Technology Co., Ltd.», Место нахождения: 518055, H Area, 5/F, Baisha Technology Industrial Park, Shahe West Road No. 3011, Nanshan Dist, Shenzhen, Китай;

«Shen Zhen Indell Industrial Co., Ltd.», Место нахождения: 6F, Building D, Hedong Industrial Park, HangCheng Industrial Zone, QianJin Rd, Baoan District, Shenzhen, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009. Серийный выпуск.

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний №STSGZ69071106 от 23.07.2020 года, выданного испытательной лабораторией Guangzhou Depuhua Test Services Co., Ltd., № TZ200100525-RE от 28.01.2020 года, выданного испытательной лабораторией Shenzhen Tongzhou Testing Co.,Ltd.

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8 ; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ IEC 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 спектроскопии". Условия хранения продукции 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 службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.11.2025 включительно

М.П.

Дёмина Ирина Анатольевна

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.06982/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.11.2020