



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Техтраст»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141009, Россия, Московская область, город Мытищи, улица Колонцова, дом 5, здание Особняк, офис 205

Основной государственный регистрационный номер 1175029008274

Телефон: +74952740194, Адрес электронной почты: tehtrast@yandex.ru

в лице генерального директора Кузнецова Ярослава Олеговича

заявляет, что Гироскутеры, марки Mekotron, модели: HB-0101M, HB-0102M, HB-0103M, HB-0104M, HB-0105M, HB-0106M, HB-0107M, HB-0108M, HB-0109M, HB-0110M, HB-0060K, HB-0060K, HB-1861K, HB-1861W, HB-1803M, HB-0102M, HB-0103M; марки IconBIT, модели: SD-0002K, SD-0002B, SD-0002R, SD-0002W, SD-0004K, SD-0004W, SD-0004B, SD-0004R, SD-0012K, SD-0012B, SD-0012R, SD-0012W, SD-0014K, SD-0014W, SD-00HB, SD-00HR, SD-0019K, SD-0016C, HB-0061K

Изготовитель "IconBIT Limited"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2F/2A, HuaFeng Technology Park, YinTian Industrial Zone, Xbdang, Baoan district, Shenzhen

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8711 60 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 24/СГ-05.04/18 от 05.04.2018 года, выданного Испытательным центром "CERTIFICATION GROUP", эксплуатационных документов, перечня стандартов, требованиям которых соответствует продукция, Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений, раздел 4; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний разделы 4 и 5, подраздел 7.2. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2019 включительно


(подпись)



Кузнецов Ярослав Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ37.В.25737

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.04.2018



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.АУ04.В.04000

Серия RU № 0690044

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10АУ04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КомБит». Место нахождения: 198099, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Промышленная, дом 14а, литер А, офис 411. Основной государственный регистрационный номер: 1167847318374. Телефон: +78122450907, адрес электронной почты: kombit2016@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «IconBIT Limited» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Suite 1604-5, Wilson House, 19-27 Wyndham Street, Central, Специальный административный регион Китая Гонконг. Филиалы завода-изготовителя: «IconBIT Limited» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2F/2A, HuaFeng Technolgy Park, YinTian Industrial Zone, Xbdang, Baoan district, Shenzhen, Китайская Народная Республика. «JIN YU POWER (SHENZHEN) SUPPLY CO» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shenzhen city Longgang District Community fun Garden, Китайская Народная Республика. «Shenzhen Hyleton Technology Co., Ltd» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4/F, Bldg. A3, No.3 Industrial Park, Fenghuanggang, Xixiang, Bao'an, Shenzhen, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства для гироскутеров и электросамокатов, серии (типы): HBS, HLT, JY, FCA, XVE
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 17.04.2018 года № 00130-01/2018-04 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;
- акта анализа состояния производства от 18.04.2018 года № 2610 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;
- руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.04.2018 ПО 18.04.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Собина Ольга Геннадьевна
(инициалы, фамилия)