

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

EAC

№ ТС RU C-CN.AB43.B.00916

Серия RU № 0519020

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "ЛегПромСерт", Адрес: 105122, РОССИЯ, город Москва, ул. Никитинская, д. 22, а, Фактический адрес: 105082, РОССИЯ, город Москва, Спартаковская площадь, д. 14, к. 3, офис 3007, Телефон: +84959358533, Факс: +84959358533, E-mail: info@lpsert.ru, Атtestат рег. № RA.RU.10AB43, 09.02.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Дистрибуторская компания Графитец" (уполномоченное лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя "UBTECH Robotics Corp.", Китай, на основании Договора № LZ20170526 от 26.05.2017), Адрес: Россия, 129226, город Москва, улица Докукина, дом 16, строение 3, ОГРН: 1087746385320, Телефон: +7(495)7852851, Факс: +7(495)6444659, E-mail: order@grafitec.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "UBTECH Robotics Corp", Адрес: Китай, 16&22nd Floor, Block C1, Nanshan IT Park, No. 1001 Xueyuan Road, Nanshan District, Shenzhen City, China P.R.C.

ПРОДУКЦИЯ Игрушки для детей старше 8-ми лет из пластмассы с элементами из металла, электромеханические, с дистанционным управлением, с торговой маркой "UBTECH": роботы моделей ALPHA_1PRO; JR1601; JR0701; JR0501; JR0603; JR0301; JR0401, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии требованиями НД GB 6675-2003 "Национальный стандарт. Общая безопасность игрушек"

КОД ТН ВЭД ТС 9503007500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 43-06-17-28 от 20.06.2017 (Аkkредитованная испытательная лаборатория ООО "Центр Испытаний и Сертификации АЛЬТЕРНАТИВА", атtestат аккредитации RA.RU.21ЛТ78 с 13.01.2016; адрес: 124498, Москва, г. Зеленоград, 4922-й пр., 4, стр. 5; телефон: +7(495)649-44-54; e-mail: z-alt@mail.ru). Сертификата Системы Менеджмента Качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДСГК RU.OC05.K05336 от 05.06.2017 до 05.06.2020 (АНО "Калуга-Тест", № СДСГК RU.3608.OC05; адрес: 129337 г. Москва, ул. Красная Сосна, д. 20; тел. 8-965-390-36-01). Схема сертификации 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

требования безопасности и методы контроля". Место нанесения единого знака обращения на рынке, условия хранения, срок службы: на этикетке, товарном ярлыке или упаковке. Сертификат соответствия на зарядные устройства, входящие в комплект игрушки, ТС RU C-CN.PC22.B02027 от 20.06.2017 до 19.06.2020. Периодичность инспекционного контроля - 1 раз в год.



20.06.2017

ПО

04.06.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Недорозова Елена Олеговна

(инициалы, фамилия)

Семушкина Любовь Владимировна
(инициалы, фамилия)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ЕАС

№ ТС RU C-CN.ПС22.В.02027

Серия RU № 0517896

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ»

Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII

Адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Сущевский вал, дом 16, строение 3

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ПС22 срок действия с 18.02.2016

Телефон: +7 (499) 649-7101 Адрес электронной почты: info@professional-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Дистрибуторская компания Графитек"

Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Докукина, дом 16, строение 3

Основной государственный регистрационный номер 1087746385320.

Телефон: +74957852851 Адрес электронной почты: order@grafitec.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "UBTECH Robotics Corp."

Место нахождения: Китай, 16th&22nd floor, Block C1, Nanshan I park, No. 1001 Xueyuan Road, Nanshan District, Shenzhen City, 518055

Филиал изготовителя: "Powertron Technology Co.,Ltd.", Китай, JinHe Industry Area, YuFeng GuanLiQu ZhangMuTou, DongGuan, Guangdong, "Dee Van Electronics(Shenzhen) Co., Ltd.", Китай, 5th Industrial Zone, Gongming, Baoan, Shenzhen, Guangdong, 518106

ПРОДУКЦИЯ Устройства зарядные торговой марки "UBTECH", модели: DSA-20PFE-12FEU, PS1012-096HIB100. Продукция изготовлена в соответствии с Directive 2014/35/EU, 2014/30/EU.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 720/17 от 20.06.2017 года, выданного

Испытательной лабораторией ТОО "Казпромэлектроника" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.I.02.0559)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170616/4 от 16.06.2017 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60335-2-29-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам для мобильных телефонов и подобных устройств". Технические условия на технические средства электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". ГОСТ 30804.3-2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фазера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при испытаниях определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10 до +40 градусов С, при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 1 год.



20.06.2017

ПО

19.06.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Новиков Максим Сергеевич

(инициалы, фамилия)

Карьков Максим Сергеевич

(инициалы, фамилия)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)