

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.АБ37.В.00617

Серия RU № 0546919

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации продукции "АЛЪЯНС"

Место нахождения: 107113, Россия, город Москва, Нижний Сусальный переулок, дом 5, строение 18, помещение 1, комната 5

Адрес места осуществления деятельности: 107113, Россия, город Москва, улица Сокольнический Вал, дом 52

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ37, дата регистрации 21.01.2016 года

Телефон: +7(495)9757917 Адрес электронной почты: alyans-os@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Вектор" (лицо, уполномоченное изготовителем "ARCHOS SA", договор № С01РА от 29.02.2016 года).

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117403, Россия, город Москва, улица

Булганниковская, дом 20, строение 3, Основной государственный регистрационный номер 1067746783433

Телефон: +74954191541 Адрес электронной почты: pronetlog@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ARCHOS SA"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 12, rue Ampere, 91430, Igny

Филиалы согласно приложению (типографский номер бланка приложения 0378615)

ПРОДУКЦИЯ

Персональные электронные вычислительные машины: портативные персональные планшетные компьютеры марок "Archos", модели Archos 70d Titanium, Archos 101 Platinum 3G, Archos Core 70 3G, Archos 101c Helium, Archos Sense 101 X; "Kodak", модели Kodak Tablet 7, Kodak Tablet 10.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU о низковольтном оборудовании от 26.02.2014 года, 2014/30/EU о электромагнитной совместимости от 26.02.2014 года. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 15Н/Н-27.04/17 от 27.04.2017 года, выданного

Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩЦ01

Акта о результатах анализа состояния производства от 12.01.2017 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения согласно ГОСТ 15150-69, срок хранения, срок службы (годности) 10 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению (типографский номер бланка приложения 0378616)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.04.2017

ПО

26.04.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Никитина Ксения Андреевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Бошнян Альберт Арташесович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.АБ37.В.00617

Серия RU № 0378615

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|---|
| "SHENZHEN KOUBE COMMUNICATION EQUIPMENT CO., LTD" | Китай, RM. H. 27B Block, Lvjing Square, NO. 6009 Shennan Road, Futian District. Zhenahen |
| "Shenzhen Newchabridge Communication Co., Ltd" | Китай, No. 3, Baolong 6th Road, Baolong Industrial City, Longgang district, Shenzhen |
| "Action Asia (Shenzhen) Co., Ltd." | Китай, DeDe Industrial Park, Jian'anRoad, High-Tech Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province |
| "SHENZHEN CHAOMING INDUSTRIAL CO., LTD." | Китай, Fl.4, Block 1, Yu Jing Tai Industrial Park, Huarong Rd., Dalang, Longhua, Bao'an District, Shenzhen 518109 |
| "SungWorld Electronics Co., Ltd" | Китай, Китай, No.6 Building Workshop, No.3-4, Northern Shangxue Science & Technology Industrial City, Xuexiang Community. Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guandong Province |
| "Meizhou Guowei Electronics Co., Ltd" | Китай, AD1 section, The Economy Exploitation Area, Meizhou, Guangdong |
| "Dong Guang yuanfeng Technology Co., Ltd" | Китай, No. 62, South Fumin Road, Fumin Industrial Park, Dalang Town, Dongguan City |
| "SHENZHEN YIFANG DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD." | Китай, Building No.22, No. 23 Fifth Region, Baiwangxin Industrial Park, Songbai Rd., Nanshan, Shenzhen |
| "Huizhou BYD Electronics Co., Ltd." | Китай, Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay ,Huizhou, Guangdong |
| "CK TELECOM (Heyuan) CO. LIMITED" | Китай, North on Road 9 of Technology, East on Xinue Road, High Technology Development District, Heyuan City, Guangdong Province |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Никитина Ксения Андреевна

(инициалы, фамилия)

Бошян Альберт Арташесович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.АБ37.В.00617

Серия RU № 0378616

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "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 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".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Никитина Ксения Андреевна

(инициалы, фамилия)

Бошян Альберт Арташесович

(инициалы, фамилия)