

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CA.ГР01.В.00299

Серия RU № 0498700

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ГРОСТЕСТ". Место нахождения: Российская Федерация, 115088, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 1, фактический адрес: Российская Федерация, 115088, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 1, телефон: +74996854049, факс: +74996854049, электронная почта: info@grostest.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ГР01, выдан 28.06.2016 года Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВЭД сервис». Основной государственный регистрационный номер: 5077746952971, место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123182, улица Авиационная, дом 77, корпус 1, телефон: +7(499)6776847, факс: +7(499)6776847, электронная почта: ved_2007@mail.ru - уполномоченное изготовителем лицо по соглашению № 20161216-3TR от 16 декабря 2016 года

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Rekam Import Export International Inc.". место нахождения: 222 Faywood Blvd, Toronto (North York), ON, M3H 6A9 Canada, Канада. Производственная площадка: "Dongguan Aomeijia Electronic Co., Ltd", место нахождения: Lefushan Industry Zone, Youganpu Village, Fenggang Town, Dongguan, Guangdong Province, P.R. China, Китай

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура видеозаписывающая: цифровые видеокамеры, с маркировкой: "Rekam", модели: Rekam DVC-120; Rekam DVC-140; Rekam DVC-160; Rekam DVC-320; Rekam DVC-340; Rekam DVC-360; Rekam XPROOF DVC-380; Rekam DVC-520; Rekam DVC-540; Rekam DVC-560; Rekam XPROOF DVC-580; Rekam XPROOF EX220; Rekam XPROOF EX240; Rekam XPROOF EX260; Rekam A120; Rekam A140; Rekam A160; Rekam XPROOF EX420; Rekam XPROOF EX440; Rekam XPROOF EX460; Rekam A320; Rekam A340; Rekam A360; Rekam XPROOF EX620; Rekam XPROOF EX640; Rekam XPROOF EX660; Rekam A520; Rekam A540; Rekam A560.
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Европейской директивы: 2014/30/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525809109

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011.
"Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 15348EM-LAB01/17 от 19.01.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная Корпорация», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года. Актов анализа состояния производства № ГР/16/12/025, ГР/16/12/025/01 от 20.01.2017 года, органа по сертификации ООО "ГРОСТЕСТ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11ГР01, выдан 28.06.2016 года). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы изделия - 2 года. Условия хранения в сухом помещении, не допуская условий конденсации влаги при температуре от - 5°С до 50°С. Срок хранения - 6 лет. ГОСТ 30805.13-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ Р 51318.20-2012 "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2017 ПО 22.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Сорокин Андрей Алексеевич
(инициалы, фамилия)

Егоров Игорь Николаевич
(инициалы, фамилия)