



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.В.01699/21

Серия **RU** № **0356103**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СОЦИАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111250, Россия, город Москва, улица Красноказарменная, дом 10, комната 10.

Основной государственный регистрационный номер 1037739833372.

Телефон: +74959662058, Адрес электронной почты: info@socintech.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Meizhou Guo Wei Electronics Co. LTD."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, AD1 Section, The Economic Development Area, Meizhou, Guangdong

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0856914.

ПРОДУКЦИЯ Видеоаппаратура бытового назначения, с маркировкой «Motorola»: видеоянни, модели: VM34, VM34-2, VM36XL, VM36XL-2, VM36XL TOUCH CONNECT, VM36XL-2 TOUCH CONNECT, VM44 CONNECT, VM44-2 CONNECT, VM64 CONNECT, VM64-2 CONNECT, VM65 CONNECT, VM65-2 CONNECT, VM65X CONNECT, VM65X-2 CONNECT, VM65XS CONNECT, VM65XS-2 CONNECT, VM855 CONNECT, VM855 CONNECT+grip, VM855-2 CONNECT, VM50G, VM50G-2, VM55, VM55-2, VM35, VM35-2, VM481, VM481-2, VM482, VM482-2, VM482ANXL, VM482ANXL-2, VM483, VM483-2, VM85 CONNECT, VM85-2 CONNECT, VM75, VM75-2, PIP 1200, PIP1200-2, PIP 1500, PIP1500-2, PIP 1600 HD, PIP1600-2 HD, PIP 1510, PIP1510-2 HD, PIP 1610 HD, PIP1610-2 HD, PIP 1500 CONNECT, PIP 1600 HD CONNECT, PIP 1510 CONNECT, PIP 1610 HD CONNECT, PIP 1000 CONNECT, PIP 1010 CONNECT, PIP 1500-2 CONNECT, PIP 1600-2 HD CONNECT, PIP 1510-2 CONNECT, PIP 1610-2 HD CONNECT, EASE34, MBP481, MBP36XL, LUX65CONNECT, PEEKABOO, VERVECAM+, VERVECAM+Black, VERVECAM+White, VERVECAM ACTION PACK, FOCUS 73.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8525 80 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 211119-052-02/ИР от 24.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 26.11.2021 года № 211117-02/тс, кратких руководств пользователя

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылки на стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченной возбудимости человека электромагнитных полей", 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", ГОСТ 30805.13-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи в промышленных условиях. 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2021

ПО 28.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Лошакова Людмила Николаевна

(Ф.И.О.)

