



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НА75.В.01448/21

Серия **RU** № **0349466**

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 «eBuyNow eCommerce Limited»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Unit 1901, 19/F, Tower 2, Phase 1, Enterprise Square, 9 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Kowloon

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0852579.

ПРОДУКЦИЯ Видеоаппаратура бытового назначения с маркировкой «Kodak»: видеонаяни, модели: CHERISH C220, CHERISH C225, CHERISH C520, CHERISH C525, CHERISH F670, CHERISH F680, CHERISH F685, CHERISH C120, CHERISH C125, Cherish C525 with Range Extender, CHERISH C525 with Range Extender, Smart Baby Monitor C220, Smart Baby Monitor C225, Smart Baby Monitor C520, Smart Baby Monitor C525, Smart Baby Monitor C525 with Range Extender, Smart Baby Monitor C120, Smart Baby Monitor C125, C525P, C125P, R100, CHERISH C525P, CHERISH C125P, CHERISH R100, Smart Baby Monitor C525P, Smart Baby Monitor C125P, Smart Baby Monitor R100, CHERISH C520P, INFINIO F882.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8525801900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

210914-007-02/ИР от 13.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 17.09.2021

года № 210909-06/тс, руководства пользования

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ГОСТ ИЕС 42311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на 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 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиотехнические промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.10.2021

ПО 19.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Лошакова Людмила Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НА75.В.01448/21

Серия **RU** № **0852579**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Foshan Shunde Alford Electronic Co., Ltd»	Китай, Xinqiao Industrial Park, Da Liang, Shun De County, Guang Dong
«ZIONCOM ELECTRONICS (SHENZHEN) LTD»	Китай, Building A1-A2, Lantian Science and Technology Park, Xinyu Road, Xinqiao Henggang Block, Shajing Street, Baoan District, Shenzhen
«Zhongshan TianMao Battery Co. Ltd.»	Китай, No 208, Qianjin 1 st road, Xinqianjin village, Tanzhou town, Zhongshan, Guangdong
«Shenzhen Tianyin Electronics Co., Ltd»	Китай, No. 9 th building, Sanzhuli Industrial Park, Shiyan Town, Bao'an district, Shenzhen
«Luxshare Electronic Technology (KunShan) Co. Ltd.»	Китай, No. 277 Baisheng Road, Jinxi Town, Kunshan City, Jiangsu
«ZIONCOM ELECTRONICS (SHENZHEN) LTD.XINQIAO FACTORY»	Китай, Building A1~A2,Lantian Science and Technology Park, Xinyu Road Xinqiao Henggang Block Shajing Street, Baoan District, Shenzhen City

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Лошакова Людмила Николаевна
(Ф.И.О.)