

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-US.AY05.B.05102

Серия RU № 0673846

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МУЛЬТиКУБИК». Место нахождения: 121205, Российская Федерация, город Москва, территория инновационного центра Сколково, улица Нобеля, дом 7, корпус 1. Адрес места осуществления деятельности: 101000, Российская Федерация, город Москва, Лубянский проезд, дом 19, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 5147746313512. Телефон: +74953241089, адрес электронной почты: support@cinemood.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «CINEMOOD Trendsetters co.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, New Castle County, Delaware, 19808, Соединенные Штаты Америки. Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению на одном листе, бланк № 0470967

ПРОДУКЦИЯ Видеовоспроизводящая аппаратура: проекторы портативные, торговая марка «CINEMOOD Storyteller», артикулы: CNMD0016, CNMD0016RU, CNMD0016US, CNMD0016EU, CNMD0016GB, CNMD0016SE, CNMD0016LE, CNMD0016WT, CNMD0016VI
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 69 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»;
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 01.03.2018 года № 01418-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 02.03.2018 года № 6110 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- инструкции по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ ИЕС 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2018 ПО 04.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Прись Дмитрий Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-US.AY05.B.05102

Серия RU № 0470967

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы завода-изготовителя:

«Jiu Zhou Group (Hong Kong)Holdings Limited»

2nd Floor, No.2 Building, Foxda Industria Park, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика

«Foryou General Electronics Co., Ltd»

Foryou Industrial Park, No.1 North Shangxia Road,Dongjiang Hi-tech Industry Park,Huizhou,Guangdong Province, Китайская Народная Республика

«SZ TELSTAR CO., LTD»

Telstar Technology Park No. 12&14,Longteng Industrial Zone,Ailian,Longgang District,Shenzhen city ,Guangdong provice , Китайская Народная Республика

«Goldtek Technology Co., Ltd»

3F, Building D, 2nd Donghuan Road, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, Китайская Народная Республика



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Хвостов Дмитрий Николаевич
инициалы, фамилия

подпись

Прись Дмитрий Александрович
инициалы, фамилия